



TERREMAX[®]

PRODUTOS DE MANUSEIO DE LÍQUIDOS



Padrão
Ouro

DESENVOLVER. CONFIAR. ENTREGAR.

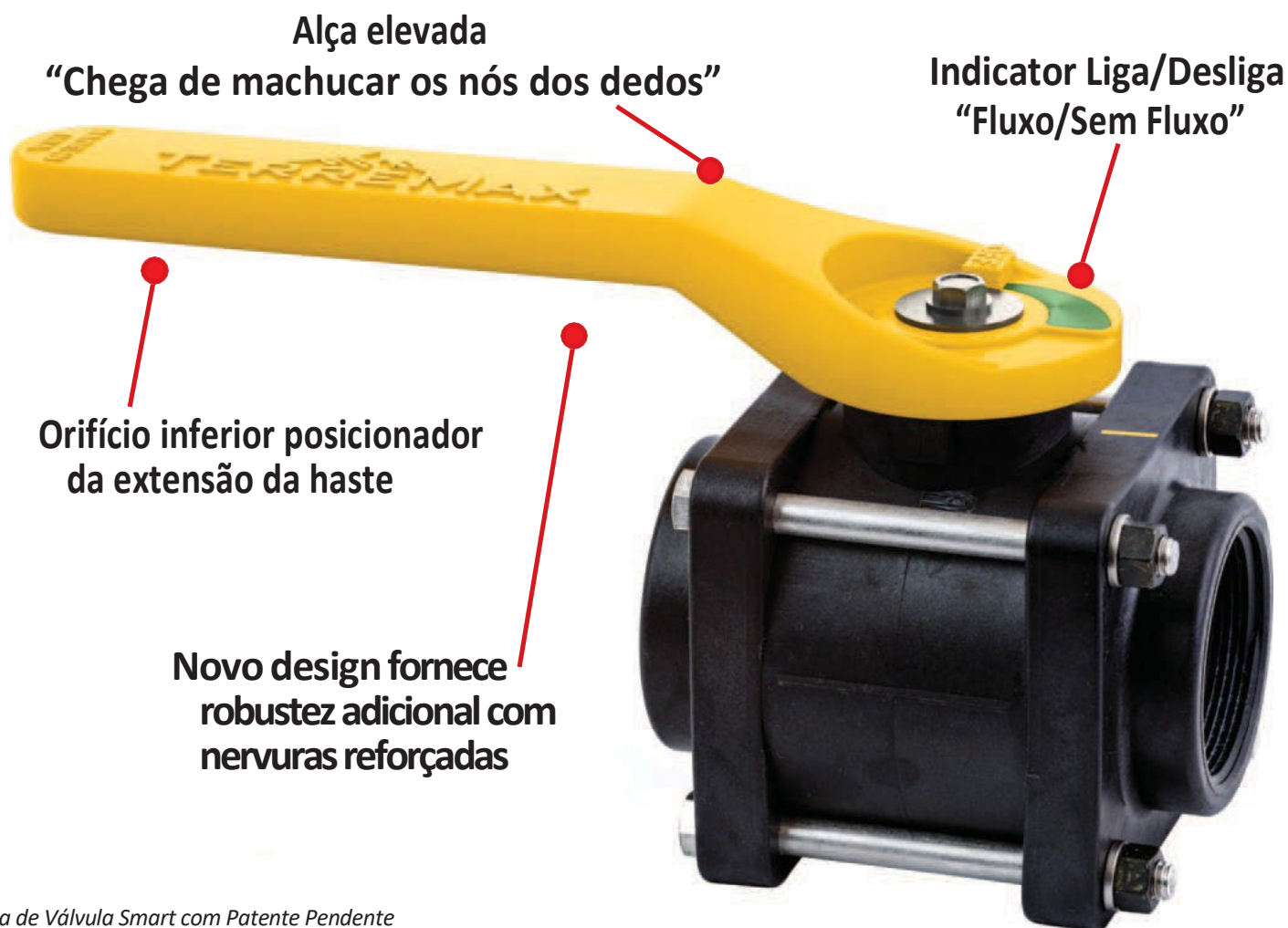
A TerreMax

- Design Inovador
- Qualidade Superior
- Recurso Padrão em todas as Válvulas de Polipropileno

Padrão
Ouro

NOVA NA INDÚSTRIA:

a Alça de Válvula TerreMax® SMART



*Alça de Válvula Smart com Patente Pendente



O Padrão Ouro da TerreMax—

Ouro, com todo o seu brilho, tem sido desejado, disputado e valorizado por milhares de anos. Tem sido usado como adorno sagrado e símbolo de riqueza e status entre monarcas e a nobreza. Atualmente, o termo “Padrão Ouro” representa o nível mais alto de qualidade em qualquer categoria.

Fundada em 1979, a Green Leaf Inc[®]. estabeleceu-se na fazenda familiar em Fontanet, Indiana, com a intenção de se tornar um fabricante de moldes de injeção de primeira linha. Em 2018, a marca TerreMax[®] foi lançada para criar uma linha abrangente de produtos sob medida especificamente para o setor agrícola comercial.

Seja desenvolvendo inovações novas para o setor ou melhorando itens comuns do mercado, seguimos as mesmas diretrizes. Começamos ouvindo nossos clientes para entender como eles usam nossos produtos. Depois, avaliamos designs existentes de todas as fontes disponíveis. Por fim, criamos o que orgulhosamente chamamos de Padrão Ouro, uma linha de produtos que exemplifica qualidade, desempenho e confiabilidade superiores.

Na Green Leaf[®], não criamos produtos simplesmente, criamos confiança. Cada componente TerreMax[®] reflete nosso firme compromisso com excelência, inovação e os fazendeiros que dependem de nós.

Porque ao escolher a TerreMax[®], você não está escolhendo apenas um produto, está escolhendo o Padrão Ouro.

Pete Goda - Presidente



NOVOS PRODUTOS



da TerreMax

Válvulas de Esfera de União Única (pág. 7 e 20)

- Estrutura Robusta, corpo em polipropileno reforçado com fibra de vidro
- Assentos de PTFE para operação suave
- Vedações de E.P.D.M. padrão
- 125 P.S.I. a 140° F

Nº de Peça	DESCRIÇÃO
SU050E	NPT Fêmea de 1/2"
SU075E	NPT Fêmea de 3/4"
SU100E	NPT Fêmea de 1"
SU125E	NPT Fêmea de 1 1/4"
SU150E	NPT Fêmea de 1 1/2"
SU200E	NPT Fêmea de 2"
SUF100E	NPT Fêmea de 1" x Adaptador Macho de 1"
SUHB075E	NPT Fêmea de 3/4" x Barbela de Mangueira de 3/4"
SUHB100E	NPT Fêmea de 1" x Barbela de Mangueira de 1"
SUMT075E	NPT Fêmea de 3/4" x NPT Macho de 3/4"
SUMT100E	NPT Fêmea de 1" x NPT Macho de 1"

****Não desmontar quando sob pressão**

Nº de Peça	DESCRIÇÃO
MSU100E	Flange de 1" x Flange de 1"; União Única
MSUF100E	Flange de 1" x Adaptador Macho de 1"; União Única
MSUHB100E	Flange de 1" x Barbela de Mangueira de 1"; União Única
MSUMT100E	Flange de 1" x NPT Macho de 1"; União Única



SU125E



SUF100E



SUHB100E



SUMT100E



MSU100E



MSUF100E



MSUHB100E



MSUMT100E

Manifold – Sistema Indutor (pág. 21)



Sistema Indutor de 2" e 3"

da TerreMax

Manifold e Encaixes Schedule 80 (pág. 23, 51 e 52)



Y de 45°

Nº de Peça	DESCRIÇÃO
M220Y45	Flange em Y de 45° FP de 2" com Asas de 1"
M300Y45	Flange em Y de 45° FP de 3" com Asas de 1"



Acoplamento

Nº de Peça	DESCRIÇÃO
M220CPG6	Flange FP de 2" x Flange FP de 2" c/ 6" de Comprimento
M300CPG7	Flange de 3" x Flange de 3" c/ 6" de Comprimento



Bocal Redutor

Nº de Peça	DESCRIÇÃO
RN050038	NPT Macho de 1/2" x NPT Macho de 3/8"
RN075050	NPT Macho de 3/4" x NPT Macho de 1/2"
RN100050	NPT Macho de 1" x NPT Macho de 1/2"
RN100075	NPT Macho de 1" x NPT Macho de 3/4"
RN125075	NPT Macho de 1-1/4" x NPT Macho de 3/4"
RN125100	NPT Macho de 1-1/4" x NPT Macho de 1"
RN150100	NPT Macho de 1-1/2" x NPT Macho de 1"
RN150125	NPT Macho de 1-1/2" x NPT Macho de 1-1/4"
RN200125	NPT Macho de 2" x NPT Macho de 1-1/4"
RN200150	NPT Macho de 2" x NPT Macho de 1-1/2"
RN300200	NPT Macho de 3" x NPT Macho de 2"



Bocal

Nº de Peça	DESCRIÇÃO
NIP025SH	Bocal de Poli Curto NPT Macho de 1/4"
NIP038SH	Bocal de Poli Curto NPT Macho de 3/8"
NIP050SH	Bocal de Poli Curto NPT Macho de 1/2"
NIP075SH	Bocal de Poli Curto NPT Macho de 3/4"
NIP0754	NPT Macho de 3/4" x Bocal de Poli de 4"
NIP0756	NPT Macho de 3/4" x Bocal de Poli de 6"
NIP100SH	Bocal de Poli Curto NPT Macho de 1"
NIP1004	NPT Macho de 1" x Bocal de Poli de 4"
NIP1006	NPT Macho de 1" x Bocal de Poli de 6"
NIP125SH	Bocal de Poli Curto NPT Macho de 1-1/4"
NIP1254	NPT Macho de 1-1/4" x Bocal de Poli de 4"
NIP1256	NPT Macho de 1-1/4" x Bocal de Poli de 6"
NIP150SH	Bocal de Poli Curto NPT Macho de 1-1/2"
NIP1504	NPT Macho de 1-1/2" x Bocal de Poli de 4"
NIP1506	NPT Macho de 1-1/2" x Bocal de Poli de 6"
NIP200SH	Bocal de Poli Curto NPT Macho de 2"
NIP2004	NPT Macho de 2" x Bocal de Poli de 4"
NIP2006	NPT Macho de 2" x Bocal de Poli de 6"
NIP300SH	Bocal de Poli Curto NPT Macho de 3"
NIP3006	NPT Macho de 3" x Bocal de Poli de 6"



T

Nº de Peça	DESCRIÇÃO
TEE025	NPT Fêmea de 1/4"
TEE038	NPT Fêmea de 3/8"
TEE050	NPT Fêmea de 1/2"
TEE075	NPT Fêmea de 3/4"
TEE100	NPT Fêmea de 1"
TEE125	NPT Fêmea de 1-1/4"
TEE150	NPT Fêmea de 1-1/2"
TEE200	NPT Fêmea de 2"
TEE300	NPT Fêmea de 3"

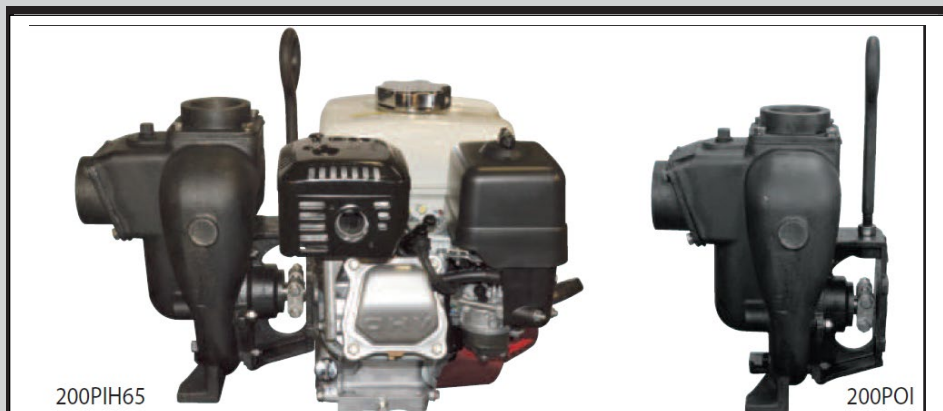


Abraçadeiras c/ Flange de Plástico

Nº de Peça	DESCRIÇÃO
FCP100	Abraçadeira c/ Dobradiça e Flange de 1"; Plástico
FCP200	Abraçadeira c/ Dobradiça e Flange de 2"; Plástico
FCP220	Abraçadeira c/ Dobradiça e Flange FP de 2"; Plástico
FCP300	Abraçadeira c/ Dobradiça e Flange de 3"; Plástico

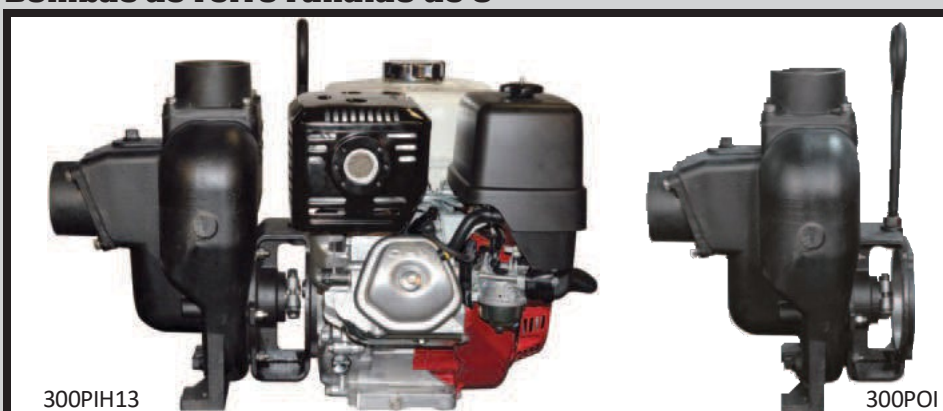
Série de	<i>União Única</i> _____	7
Válvula de Esfera	<i>3 Vias</i> _____	8
	<i>Corte Rápido HM</i> _____	8
	<i>Válvulas de Esfera c/ Solda por Atrito Rotativo IBC</i> _____	8
	<i>Válvulas de Esfera Parafusadas em Polipropileno: 4 Par. - 6 Par. - 8 Par. - Compacta</i> _____	9-13
	<i>Válvula Angular</i> _____	13
	<i>Acessórios e Vedantes de Válvulas</i> _____	13-14
	<i>Alças de Válvulas</i> _____	15
Série Flange Manifold	<i>varvulas manijora</i> _____	18-20
	<i>Sistema Indutor Manifold</i> _____	21
	<i>Curva - NPT Macho</i> _____	22
	<i>Curva - Barbela de Mangueira</i> _____	22
	<i>Curva de 90°</i> _____	22
	<i>Barbela de Mangueira de 45°</i> _____	22
	<i>Barbela de Mangueira</i> _____	23
	<i>Y de 45°</i> _____	23
	<i>Acoplamento</i> _____	23
	<i>Acoplamento de 45° e Redutor de Acoplamento</i> _____	23
	<i>NPT Macho</i> _____	23
	<i>Adaptador Macho</i> _____	23
	<i>Bujão</i> _____	23
	<i>Acoplador Fêmea</i> _____	23
	<i>T de Barbela de Mangueira</i> _____	24
	<i>NPT Fêmea</i> _____	24
	<i>Cruz</i> _____	24
	<i>T</i> _____	24
	<i>Anteparo Manifold</i> _____	24
	<i>Filtros T, Y e de 3" c/ Flange Manifold e Telas</i> _____	25-28
	<i>Gaxetas e Abraçadeiras c/ Flange Manifold</i> _____	29-30
Abraçadeiras		31-32
Acopladores	<i>Camlock de Segurança</i> _____	34
	<i>Camlock</i> _____	35-36
	<i>Bujão c/ Alça</i> _____	36
	<i>Camlocks de 2" x 3"</i> _____	37
	<i>Camlocks p/ Mangueira de Jardim</i> _____	38
	<i>Gaxetas e Espaçadores de Substituição</i> _____	38
	<i>Camlocks Angulares</i> _____	37-38
	<i>Braços e Anéis de Substituição</i> _____	38
Filtros	<i>"Y" Roscado Fêmea</i> _____	40
	<i>"Y" Roscado Fêmea</i> _____	41-42
	<i>Telas de Filtro de Linha de Substituição</i> _____	43
	<i>Filtros Tipo Recipiente e Cesto</i> _____	44
Encaixes de Anteparos e Gaxetas de Anteparos		46-47
Tubo Sifão		47
Encaixes de Tanque Parafusados		47
Poppet Seca		48
Schedule 80 -Resistente	<i>Adaptador Reto</i> _____	50
	<i>Barbela de Mangueira Roscada Fêmea</i> _____	50
	<i>Barbela de Mangueira c/ Curva de 90°</i> _____	50
	<i>Barbela de Mangueira de 90°</i> _____	50
	<i>Reparador de Mangueira Reto</i> _____	50
	<i>Cotovelo</i> _____	51
	<i>Cotovelo de Rua</i> _____	51
	<i>Bocal Redutor</i> _____	51
	<i>Bocal</i> _____	51
	<i>Casquilho de Redução</i> _____	51
	<i>Acoplamento</i> _____	51
	<i>T</i> _____	52
	<i>T c/ Porta de Medidor</i> _____	52
	<i>Acoplador Redutor</i> _____	52
	<i>Cotovelo de Rua de 45°</i> _____	52
	<i>Tampas de Tubos</i> _____	52
	<i>Bujão</i> _____	52
	<i>Adaptador Reto em Aço Chapeado</i> _____	52
	<i>Acoplador de Anel Giratório</i> _____	52
Encaixes- Nylon e Polipropileno	<i>Encaixes de Mangueira</i> _____	54-57
	<i>Encaixes de Tubo</i> _____	58-60
	<i>Encaixes de Mangueira de Jardim</i> _____	61-63
	<i>Encaixes de Bico</i> _____	64-65
Componentes de Pulverização	<i>Medidores</i> _____	66
	<i>Abraçadeiras de Barra</i> _____	66
	<i>Corpos de Bicos</i> _____	67
	<i>Tampas Tipo Baioneta c/ Asas</i> _____	67
	<i>Filtros de Pontas de Pulverização</i> _____	68
	<i>Hastes de Pulverização</i> _____	68
	<i>Válvulas Solenoides</i> _____	69
	<i>Chicotes de Pulverização</i> _____	69
Bombas	<i>Ferro Fundido e Aço Inoxidável</i> _____	6; 70-76

Bombas de Ferro Fundido de 2"



Nº de Peça	DESCRIÇÃO
200PIH6	BOMBA DE FERRO FUNDIDO DE 2" c/ MOTOR HONDA DE 6.5 HP GX200
200POI	BOMBA DE FERRO FUNDIDO DE 2" SOMENTE c/ LUVA DO EIXO DE 3/4"
200PBI	MANCAL PEDESTAL DE FERRO FUNDIDO DE 2" c/ EIXO DE 3/4"

Bombas de Ferro Fundido de 3"



Nº de Peça	DESCRIÇÃO
300PIH13	BOMBA DE FERRO FUNDIDO DE 3" c/ MOTOR HONDA DE 13 HP GX390
300POI	BOMBA DE FERRO FUNDIDO DE 3" SOMENTE c/ LUVA DO EIXO DE 1"
300PBI	MANCAL PEDESTAL DE FERRO FUNDIDO DE 3" c/ EIXO DE 1"

Bombas de Aço Inoxidável de 2" e 3"



Nº de Peça	DESCRIÇÃO
200POSS	BOMBA DE AÇO INOXIDÁVEL DE 2" SOMENTE c/ EIXO DE 3/4"
200PH6SS	BOMBA DE AÇO INOXIDÁVEL DE 2" c/ HONDA DE 6.5 HP
200PBSS	MANCAL PEDESTAL DE AÇO INOXIDÁVEL DE 2" c/ EIXO DE 3/4"
300POSS	BOMBA DE AÇO INOXIDÁVEL DE 3" SOMENTE c/ EIXO DE 1"
300PH13SS	BOMBA DE AÇO INOXIDÁVEL DE 3" c/ HONDA DE 13 HP
300PBSS	MANCAL PEDESTAL DE AÇO INOXIDÁVEL DE 3" c/ EIXO DE 1"

As Bombas de Ferro Fundido da TerreMax® incluem:

- Construção em ferro fundido para serviço resistente e confiável
- Luva do eixo em aço inoxidável para proteger o eixo do motor.
- Vedação de Carbeto de Silício c/ copo e mola de aço inoxidável c/ borracha FKM.
- Flanges de entrada e saída substituíveis.
- Impulsor dinamicamente equilibrado.
- Serviço de garantia do motor disponível em revendedoras autorizadas.
- Devido ao peso e ao tamanho das bombas, a TerreMax® envia somente por caminhão.

As Bombas de Aço Inoxidável da TerreMax® incluem:

- Carcaça e componentes internos molháveis, incluindo impulsor, luva, placa de desgaste e itens de fixação em aço inoxidável 316.
- Vedação de Carbeto de Silício c/ copo e mola de aço inoxidável 316 c/ elastômero FKM.
- Flanges de entrada e saída substituíveis.
- Impulsor dinamicamente equilibrado.
- Bomba embalada somente completa e pronta para conexão a motor a gasolina.
- Serviço de garantia do motor disponível em revendedoras autorizadas.
- Devido ao peso e ao tamanho das bombas, a TerreMax® envia somente por caminhão.

NOVO

Válvulas de União Única

- Estrutura Robusta, corpo em polipropileno reforçado com fibra de vidro
- Assentos de PTFE para operação suave
- Vedações de E.P.D.M. padrão
- 125 P.S.I. a 140° F

Nº de Peça	DESCRIÇÃO
SU050E	NPT Fêmea de 1/2"
SU075E	NPT Fêmea de 3/4"
SU100E	NPT Fêmea de 1"
SU125E	NPT Fêmea de 1 1/4"
SU150E	NPT Fêmea de 1 1/2"
SU200E	NPT Fêmea de 2"
SUF100E	NPT Fêmea de 1" x Adaptador Macho de 1"
SUHB075E	NPT Fêmea de 3/4" x Barbela de Mangueira de 3/4"
SUHB100E	NPT Fêmea de 1" x Barbela de Mangueira de 1"
SUMT075E	NPT Fêmea de 3/4" x NPT Macho de 3/4"
SUMT100E	NPT Fêmea de 1" x NPT Macho de 1"

****Não desmontar quando sob pressão**



VÁLVULAS DE ESFERA COM SOLDA POR ATRITO ROTATIVO IBC



Nº de Peça	ESTILO	GAXETA	DESCRIÇÃO
BCF60	Mauser®	Viton®	Válvula com came de 2" IBC; vedação Viton®; tampa amarela; rosca do colar de 60 mm
BCMT60	Mauser®	Viton®	Válvula com NPT de 2" IBC; vedação Viton®; tampa amarela; rosca do colar de 60 mm
BCF60C	Mauser®	Viton®	Válvula com came de 2" IBC; vedação Viton®; tampa amarela c/ válvula de verificação; rosca do colar de 60 mm
BCF75	Schutz®	Viton®	Válvula com came de 2" IBC; vedação Viton®; tampa amarela; rosca do colar de 75 mm
BCMT75	Schutz®	Viton®	Válvula com NPT de 2" IBC; vedação Viton®; tampa amarela; rosca do colar de 75 mm
BCF75C	Schutz®	Viton®	Válvula com came de 2" IBC; vedação Viton®; tampa amarela c/ válvula de verificação; rosca do colar de 75 mm

As válvulas incluem:

- Assentos de PTFE
- O-Ring de Haste Viton®
- Gaxetas de Colar Viton®
- Polipropileno moldado com precisão reforçado com fibra de vidro para resistência adicional
- Película de Vedação
- Pino de Prova de Violação

Válvula de 3 Vias

- Estrutura Robusta, corpo em polipropileno reforçado com fibra de vidro
- Assentos de PTFE para operação suave
- Vedações de E.P.D.M. padrão
- 125 P.S.I. a 140 °F



Nº de Peça	DESCRIÇÃO
SU050BL	NPT Fêmea de 1/2"
SU075BL	NPT Fêmea de 3/4"
SU100BL	NPT Fêmea de 1"
SU125BL	NPT Fêmea de 1 1/4"
SU150BL	NPT Fêmea de 1 1/2"
SU200BL	NPT Fêmea de 2"

****Não desmontar quando sob pressão**

Válvula de Corte Rápido HM

- Válvula de esfera em polipropileno com um quarto de volta
- Usada em aplicação de tubulação de líquido como uma válvula de corte rápido
- 75 P.S.I.



Nº de Peça	DESCRIÇÃO
HM50B	NPT Fêmea de 1/2" com O-Ring de Buna
HM75B	NPT Fêmea de 3/4" com O-Ring de Buna
HM50V	NPT Fêmea de 1/2" com O-Ring de Viton®
HM75V	NPT Fêmea de 3/4" com O-Ring de Viton®

NPT FÊMEA x NPT FÊMEA



Nº de Peça	PSI	PORTA	DESCRIÇÃO	ALÇA
V050FPY	150	3/4"	NPT Fêmea de 1/2" x NPT Fêmea de 1/2"	VI10153AY
V075FPY	150	3/4"	NPT Fêmea de 3/4" x NPT Fêmea de 3/4"	VI10153AY
V100Y	150	3/4"	NPT Fêmea de 1" x NPT Fêmea de 1"	VI10153AY
V100FPY	150	1"	NPT Fêmea de 1" x NPT Fêmea de 1"	VI10153AY
V125Y	150	1"	NPT Fêmea de 1-1/4" x NPT Fêmea de 1-1/4"	VI10153AY
V125FPY	150	1-1/2"	NPT Fêmea de 1-1/4" x NPT Fêmea de 1-1/4"	VIR20153AY
V150FPY	150	1-1/2"	NPT Fêmea de 1-1/2" x NPT Fêmea de 1-1/2"	VIR20153AY
V200Y	150	1-1/2"	NPT Fêmea de 2" x NPT Fêmea de 2"	VIR20153AY
V204FPY	100	2"	NPT Fêmea de 2" x NPT Fêmea de 2"	VIR25153AY
VS204FP	100	2"	NPT Fêmea de 2" x NPT Fêmea de 2"	VIR20153AY

NPT FÊMEA x NPT FÊMEA



Nº de Peça	PSI	PORTA	DESCRIÇÃO	ALÇA
V200FPY	100	2"	NPT Fêmea de 2" x NPT Fêmea de 2"	VIR25153AY
V300Y	100	2-1/2"	NPT Fêmea de 3" x NPT Fêmea de 3"	VIR25153AY
V300FPY	100	3"	NPT Fêmea de 3" x NPT Fêmea de 3"	VIR25153AY
V400FPY	100	4"	NPT Fêmea de 4" x NPT Fêmea de 4"	VIR35153AY

As válvulas incluem:

- Parafusos de Aço Inoxidável
- Polipropileno moldado com precisão.
- O-Rings de Viton®.
- Polipropileno reforçado com fibra de vidro para resistência adicional.
- A esfera de alinhamento automático se move livremente contra os assentos de Teflon® para uma operação suave. A válvula abre e fecha com pouca pressão na alça.
- Os casquilhos e os assentos da haste autolubrificantes em Teflon® não grudam nem prendem.
- A esfera é torneada com diamante após moldada para torná-la esféricamente perfeita, fornecendo contato preciso entre a esfera e o assento.

NPT MACHO x ADAPTADOR DE CAME MACHO



Nº de Peça	PSi	PORTA	DESCRIÇÃO	ALÇA
VSFMT200	100	1-1/2"	NPT Macho de 2" x Adaptador Macho de 2"	VIR20153AY
VSFMT204FP	100	2"	NPT Macho de 2" x Adaptador Macho de 2"	VIR20153AY
VSFMT204HSFP	100	2"	NPT Macho de 2" x Adaptador Macho de 2" c/ Esfera, Haste e Alça SS	VS20101SS
VFMT204FPY	100	2"	NPT Macho de 2" x Adaptador Macho de 2"	VIR25153AY
VSFMT300FP	100	3"	NPT Macho de 3" x Adaptador Macho de 3"	VIR25153AY
VSFMT300HSFP	100	3"	NPT Macho de 3" x Adaptador Macho de 3" c/ Esfera, Haste e Alça SS	VS30101SS

NPT FÊMEA x ADAPTADOR DE CAME MACHO



Nº de Peça	PSi	PORTA	DESCRIÇÃO	ALÇA
VSF200	100	1-1/2"	NPT Fêmea de 2" x Adaptador Macho de 2"	VIR20153AY
VSF204FP	100	2"	NPT Fêmea de 2" x Adaptador Macho de 2"	VIR20153AY
VSF204HSFP	100	2"	NPT Fêmea de 2" x Adaptador Macho de 2" c/ Esfera, Haste e Alça SS	VS20101SS
VF204FPY	100	2"	NPT Fêmea de 2" x Adaptador Macho de 2"	VIR25153AY

As válvulas incluem:

- Design Compacto.
- Parafusos de Aço Inox.
- O-Rings de Viton®.
- Polipropileno moldado com precisão.
- Polipropileno reforçado com fibra de vidro para resistência adicional.
- Os casquilhos e os assentos da haste autolubrificantes em Teflon® não grudam nem prendem.

Recursos adicionais da Válvula VS c/ Esfera SS:

- Esfera, Alça, Haste e Parafusos de Aço Inoxidável.
- Alça de Trava.

BARBELA DE MANGUEIRA x NPT MACHO

VSHBMT204FP	VSHBMT204HSFP	VSHBMT300FP	VSHBMT300HSFP	
Nº de Peça	PSi	PORTA	DESCRIÇÃO	ALÇA
VSHBMT204FP	100	2"	Barbela de Mangueira de 2" x NPT Macho de 2"	VIR20153AY
VSHBMT204HSFP	100	2"	Barbela de Mangueira de 2" x NPT Macho de 2" c/ Esfera, Haste e Alça SS	V20101SS
VSHBMT300FP	100	3"	Barbela de Mangueira de 3" x NPT Macho de 3"	VIR25153AY
VSHBMT300HSFP	100	3"	Barbela de Mangueira de 3" x NPT Macho de 3" c/ Esfera, Haste e Alça SS	VS30101SS

NPT MACHO x NPT FÊMEA

VSMT200	VSMT204FP	VSMT204HSFP	VMT204FPY	
Nº de Peça	PSi	PORTA	DESCRIÇÃO	ALÇA
VSMT200	100	1-1/2"	NPT Macho de 2" x NPT Fêmea de 2"	VIR20153AY
VSMT204FP	100	2"	NPT Macho de 2" x NPT Fêmea de 2"	VIR20153AY
VSMT204HSFP	100	2"	NPT Macho de 2" x NPT Fêmea de 2" c/ Esfera, Haste e Alça SS	VS20101SS
VMT204FPY	100	2"	NPT Macho de 2" x NPT Fêmea de 2"	VIR25153AY

NPT MACHO x NPT MACHO

VSMTMT200	VMM204FPY			
Nº de Peça	PSi	PORTA	DESCRIÇÃO	ALÇA
VSMTMT200	100	1-1/2"	NPT Macho de 2" x NPT Macho de 2"	VIR20153AY
VMM204FPY	100	2"	NPT Macho de 2" x NPT Macho de 2"; Porta Completa	VIR25153AY

As válvulas incluem:

- Design Compacto.
- Parafusos de Aço Inox.
- O-Rings de Viton®.
- Polipropileno moldado com precisão.
- Polipropileno reforçado com fibra de vidro para resistência adicional.
- Os casquilhos e os assentos da haste autolubrificantes em Teflon® não grudam nem prendem.

Recursos adicionais da Válvula VS c/ Esfera SS:

- Esfera, Alça, Haste e Parafusos de Aço Inoxidável.
- Alça de Trava.



SMART-Connect™

BARBELA DE MANGUEIRA x ACOPLADOR DE CAME FÊMEA



Nº de Peça	PSI	PORTA	DESCRIÇÃO	ALÇA
VSHBD204FP	100	2"	Barbela de Mangueira de 2" x Acoplador Fêmea de 2"	VIR20153AY
VSHBD204HSFP	100	2"	Barbela de Mangueira de 2" x Acoplador Fêmea de 2" c/ Esfera, Haste e Alça SS	VS20101SS
VSHBD300FP	100	3"	Barbela de Mangueira de 3" x Acoplador Fêmea de 3"	VIR25153AY
VSHBD300HSFP	100	3"	Barbela de Mangueira de 3" x Acoplador Fêmea de 3" c/ Esfera, Haste e Alça SS	VS30101SS

SMART-Connect™

ADAPTADOR DE CAME MACHO x ADAPTADOR DE CAME FÊMEA



Nº de Peça	PSI	PORTA	DESCRIÇÃO	ALÇA
VSFD204FP	100	2"	Adaptador Macho de 2" x Acoplador Fêmea de 2"	VIR20153AY
VSFD204HSFP	100	2"	Adaptador Macho de 2" x Acoplador Fêmea de 2" c/ Esfera, Haste e Alça SS	VS20101SS
VSFD300FP	100	3"	Adaptador Macho de 3" x Acoplador Fêmea de 3"	VIR25153AY
VSFD300HSFP	100	3"	Adaptador Macho de 3" x Acoplador Fêmea de 3" c/ Esfera, Haste e Alça SS	VS30101SS

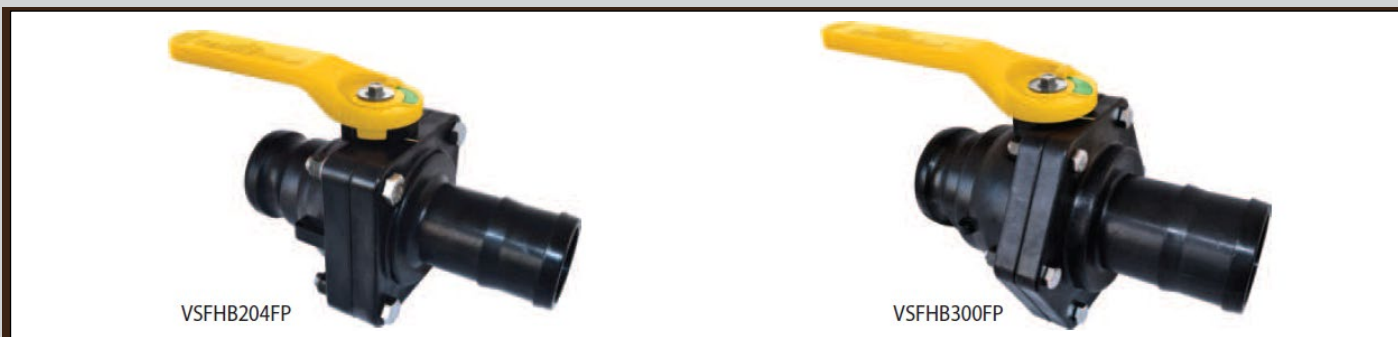
As válvulas incluem:

- Design Compacto.
- Parafusos de Aço Inox.
- O-Rings de Viton®.
- Polipropileno moldado com precisão.
- Polipropileno reforçado com fibra de vidro para resistência adicional.
- Os casquilhos e os assentos da haste autolubrificantes em Teflon® não grudam nem prendem.

Recursos adicionais da Válvula VS c/ Esfera SS:

- Esfera, Alça, Haste e Parafusos de Aço Inoxidável.
- Alça de Trava.

ADAPTADOR DE CAME MACHO x BARBELA DE MANGUEIRA



Nº de Peça	PSi	PORTA	DESCRIÇÃO	ALÇA
VSFHB204FP	100	2"	Adaptador de Came Macho de 2" x Barbela de Mangueira de 2"	VIR20153AY
VSFHB300FP	100	3"	Adaptador de Came Macho de 3" x Barbela de Mangueira de 3"	VIR25153AY

VÁLVULA DE BICO c/ CURVA DE 90°



Nº de Peça	PSi	PORTA	DESCRIÇÃO	ALÇA
VA200FP	100	2"	Válvula de Bico NPT Fêmea de 2" c/ Curva de 90°	V25152
VA200FPNP	100	2"	Válvula de Bico NPT Fêmea de 2" c/ Curva de 90°; Sem Tubo de Extensão	V25152

As válvulas incluem:

- Design Compacto.
- Parafusos de Aço Inox.
- O-Rings de Viton®.
- Polipropileno moldado com precisão.
- Polipropileno reforçado com fibra de vidro para resistência adicional.
- Os casquilhos e os assentos da haste autolubrificantes em Teflon® não grudam nem prendem.

Selante de Rosca

Nº de Peça	DESCRIÇÃO
RS21	RectorSeal® No. 21™ (8 oz.-24/caixa)
RSTB	RectorSeal® Tru-Blu™ (8 oz.-24/caixa)





Bico

- Estrutura de polipropileno

Nº de Peça	DESCRIÇÃO
V10161	NPT Macho de 1"; Bico de 45°



Válvula – Placas de Montagem

- Estrutura em Aço Inoxidável 316

Nº de Peça	DESCRIÇÃO	P/ VÁLVULAS
V10270	Suporte de Montagem Reto	V100FPY, V125Y
V25270	Suporte de Montagem Reto	V125FPY, V150FPY, V200Y
V10271	Suporte de Montagem de 90°	V100FPY, V125Y
V25271	Suporte de Montagem de 90°	V125FPY, V150FPY, V200Y

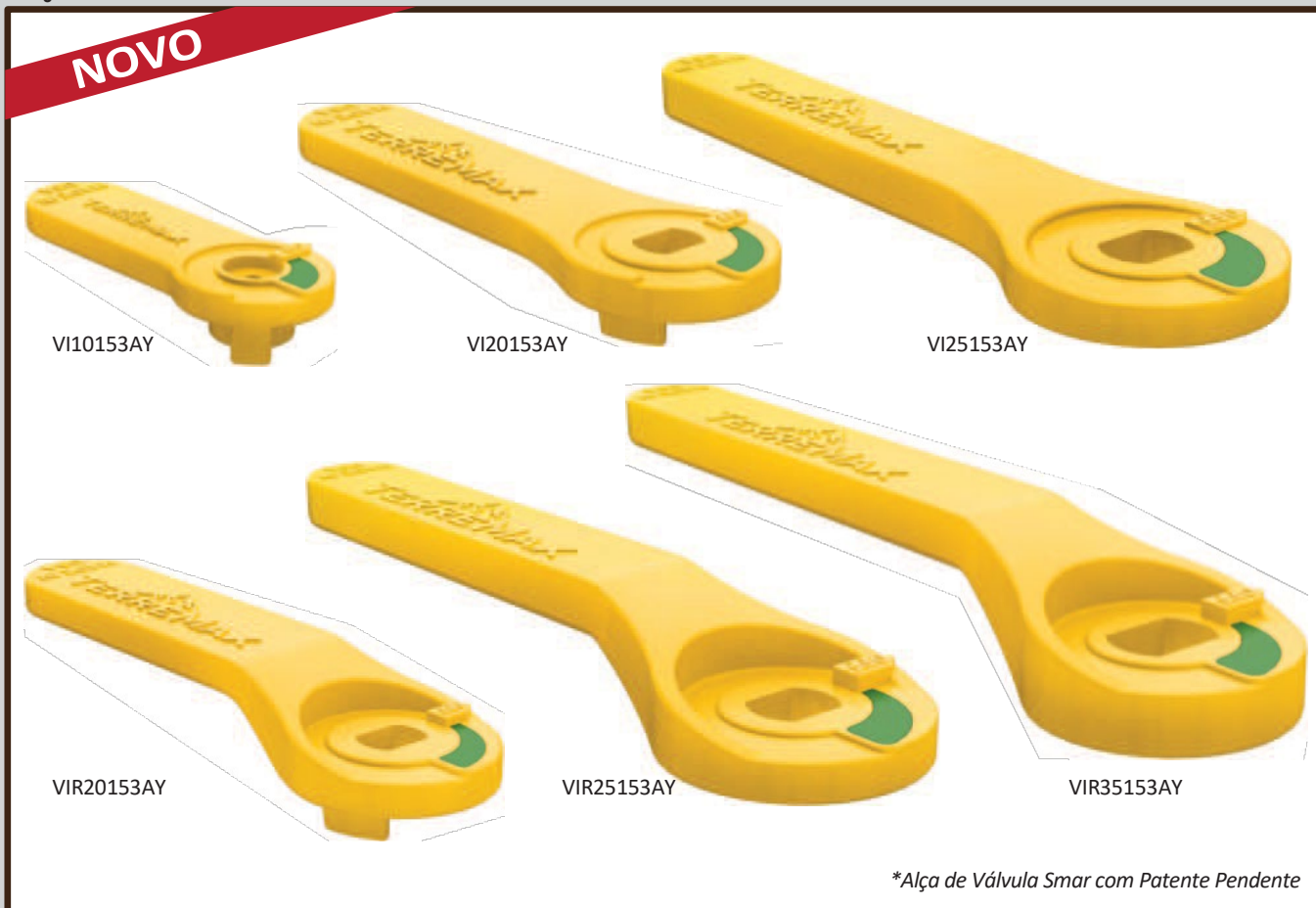


Alça para Carregar a Válvula

- Estrutura em Aço Inoxidável 316
- Encaixa-se na maioria das válvulas parafusadas/ porta completa de 1-1/4" e superior

Nº de Peça	DESCRIÇÃO
V25272	Alça para Carregar a Válvula

ALÇAS DE VÁLVULAS "SMART"



*Alça de Válvula Smar com Patente Pendente

Nº de Peça	DESCRIÇÃO
VI10153AY	Alça de Válvula para a Série 100 com Indicador
VI20153AY	Alça de Válvula para a Série 200 com Indicador
VI25153AY	Alça de Válvula para a Série 300 com Indicador
VIR20153AY	Alça de Válvula Elevada Série 200 com Indicador
VIR25153AY	Alça de Válvula Elevada Série 300 com Indicador
VIR35153AY	Alça de Válvula Elevada Série 400 com Indicador



Elevador – Alça de Válvula

- Encaixa-se nas Válvulas- V100FPY, V125Y
- Estrutura em Polipropileno

Nº de Peça	DESCRIÇÃO
V10153138	Elevador de Alça de Válvula com deslocamento de 1-3/8"; Preto



ITENS DE DESTAQUE —

T de Barbela de Mangueira



Acoplador Fêmea



Anteparo Manifold

Série Flange Manifold

Seleção

A Série Manifold da TerreMax® inclui válvulas, encaixes, filtros de linha, abraçadeiras e gaxetas.

Durabilidade

Os encaixes da TerreMax são usados para diversas soluções de manuseio de líquido nos setores agrícola, de tubulação e industrial.

Polipropileno

Nossa resina é um polipropileno de alta resistência com mistura customizada e incorporação de fibra de vidro.

Conhecimento

Vamos usar nossa experiência para ajudá-lo a fazer a escolha certa.

Experiência

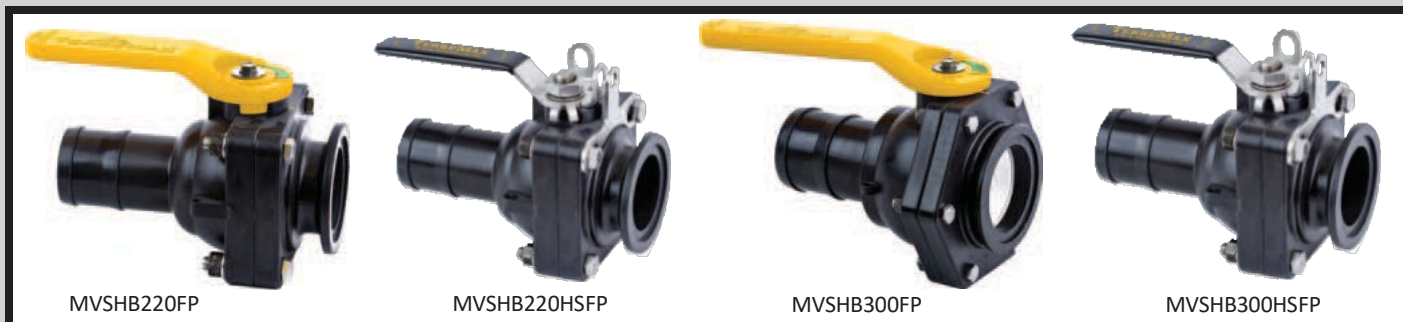
Produzimos encaixes de alta qualidade há mais de 4 décadas.

FLANGE x FLANGE



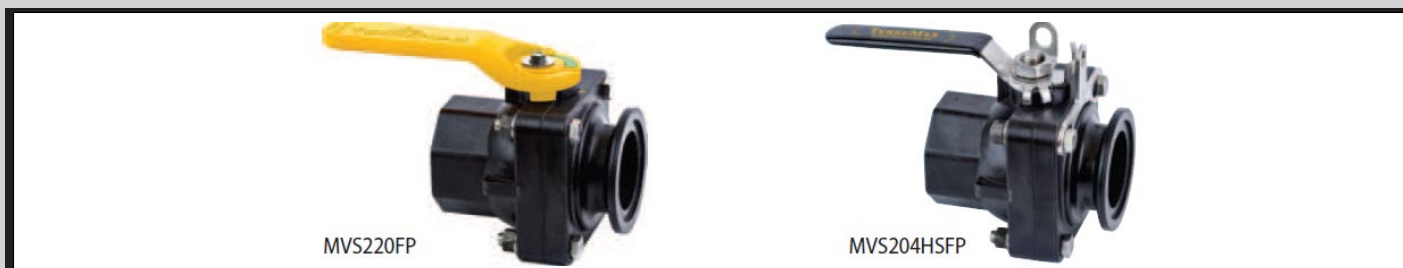
Nº de Peça	PSi	PORTA	DESCRIÇÃO	ALÇA
MV100CF	150	1"	Flange de 1" x Flange de 1"	VI10153AY
MV200CF	150	1-1/2"	Flange de 2" x Flange de 2"	VIR20153AY
MV220CF	100	2"	Flange FP de 2" x Flange FP de 2"	VIR25153AY
MV300	100	2-1/2"	Flange de 3" x Flange de 3"	VIR25153AY
MV300CF	100	3"	Flange de 3" x Flange de 3"	VIR25153AY

FLANGE x BARBELA DE MANGUEIRA



Nº de Peça	PSi	PORTA	DESCRIÇÃO	ALÇA
MVSHB220FP	100	2"	Flange FP de 2" x Barbela de Mangueira de 2"	VIR20153AY
MVSHB220HSFP	100	2"	Flange FP de 2" x Barbela de Mangueira de 2" c/ Esfera, Haste e Alça SS	VS20101SS
MVSHB300FP	100	3"	Flange de 3" x Barbela de Mangueira de 3"	VIR25153AY
MVSHB300HSFP	100	3"	Flange de 3" x Barbela de Mangueira de 3" c/ Esfera, Haste e Alça SS	VS30101SS

FLANGE x NPT FÊMEA



Nº de Peça	PSi	PORTA	DESCRIÇÃO	ALÇA
MVS220FP	100	2"	Flange FP de 2" x NPT Fêmea de 2"	VIR20153AY
MVS204HSFP	100	2"	Flange FP de 2" x NPT Fêmea de 2" c/ Esfera, Haste e Alça SS	VS20101SS



FLANGE x FLANGE



Nº de Peça	PSi	PORTA	DESCRIÇÃO	ALÇA
MVS220CF	100	2"	Flange FP de 2" x Flange FP de 2"	VIR20153AY
MVS220HSFP	100	2"	Flange FP de 2" x Flange FP de 2" c/ Esfera, Haste e Alça SS	VS20101SS
MVS300CFFP	100	3"	Flange de 3" x Flange de 3"	VIR25153AY
MVS300HSFP	100	3"	Flange de 3" x Flange de 3" c/ Esfera, Haste e Alça SS	VS30101SS

FLANGE x ADAPTADOR DE CAME MACHO



Nº de Peça	PSi	PORTA	DESCRIÇÃO	ALÇA
VSF200CF	100	1-1/2"	Flange de 2" x Adaptador Macho de 2"	VIR20153AY
MVSF220FP	100	2"	Flange FP de 2" x Adaptador Macho de 2"	VIR20153AY
MVSF220HSFP	100	2"	Flange FP de 2" x Adaptador Macho de 2" c/ Esfera, Haste e Alça SS	VS20101SS
MVSF300FP	100	3"	Flange de 3" x Adaptador Macho de 3"	VIR25153AY
MVSF300HSFP	100	3"	Flange de 3" x Adaptador Macho de 3" c/ Esfera, Haste e Alça SS	VS30101SS

As válvulas incluem:

- Design Compacto.
- Polipropileno moldado com precisão.
- Parafusos de Aço Inox.
- Polipropileno reforçado com fibra de vidro para resistência adicional.
- O-Rings de Viton®.
- Os casquilhos e os assentos da haste autolubrificantes em Teflon® não grudam nem prendem.

Recursos adicionais da Válvula VS c/ Esfera SS:

- Esfera, Alça, Haste e Parafusos de Aço Inoxidável.
- Alça de Trava.

FLANGE X NPT MACHO



Nº de Peça	PSI	PORTA	DESCRIÇÃO	ALÇA
VSMT200CF	100	1-1/2"	Flange de 2" x NPT Macho de 2"	VIR20153AY
MVSMT220FP	100	2"	Flange FP de 2" x NPT Macho de 2"	VIR20153AY
MVSMT220HSFP	100	2"	Flange FP de 2" x NPT Macho de 2" c/ Esfera, Haste e Alça SS	VS20101SS
MVSMT300FP	100	3"	Flange de 3" x NPT Macho de 3"	VIR25153AY
MVSMT300HSFP	100	3"	Flange de 3" x NPT Macho de 3" c/ Esfera, Haste e Alça SS	VS30101SS



SMART-Connect™

FLANGE X ACOPLADOR FÊMEA



Nº de Peça	PSI	PORTA	DESCRIÇÃO	ALÇA
MVSD220FP	100	2"	Flange FP de 2" x Acoplador Fêmea de 2"	VIR20153AY
MVSD220HSFP	100	2"	Flange FP de 2" x Acoplador Fêmea de 2" c/ Esfera, Haste e Alça SS	VS20101SS
MVSD300FP	100	3"	Flange de 3" x Acoplador Fêmea de 3"	VIR25153AY
MVSD300HSFP	100	3"	Flange de 3" x Acoplador Fêmea de 3" c/ Esfera, Haste e Alça SS	VS30101SS

As válvulas incluem:

- Design Compacto.
- Polipropileno moldado com precisão.
- Parafusos de Aço Inox.
- Polipropileno reforçado com fibra de vidro para resistência adicional.
- O-Rings de Viton®.
- Os casquilhos e os assentos da haste autolubrificantes em Teflon® não grudam nem prendem.

Recursos adicionais da Válvula VS c/ Esfera SS:

- Esfera, Alça, Haste e Parafusos de Aço Inoxidável.
- Alça de Trava.

VÁLVULAS MANIFOLD DE UNIÃO ÚNICA

MSU100E	MSUF100E	MSUHB100E	MSUMT100E	MSUFT100E
Nº de Peça	PSi	ABERTURA PELA ESFERA	DESCRIÇÃO	
MSU100E	125	1"	Flange de 1" x Flange de 1"; União Única	
MSUF100E	125	1"	Flange de 1" x Adaptador Macho de 1"; União Única	
MSUHB100E	125	1"	Flange de 1" x Barbeta de Mangueira de 1"; União Única	
MSUMT100E	125	1"	Flange de 1" x NPT Macho de 1"; União Única	
MSUFT100E	125	1"	Flange de 1" x NPT Fêmea de 1"; União Única	

VÁLVULAS DE ESFERA DE 3 VIAS COM CARGA INFERIOR

MV100BL	MV220BL	MV300BL		
Nº de Peça	PSi	TAM. DO TUBO	ABERTURA PELA ESFERA	DESCRIÇÃO
MV100BL	150	1"	1"	Flange de 1"; Manifold de 3 Vias com Carga Inferior
MV220BL	150	2"	2"	Flange FP de 2"; Manifold de 3 Vias com Carga Inferior
MV300BL	150	3"	3"	Flange FP de 3"; Manifold de 3 Vias com Carga Inferior

VÁLVULAS DE ESFERA DE 3 VIAS COM CARGA LATERAL

MV100SL	MV220SL			
Nº de Peça	PSi	TAM. DO TUBO	ABERTURA PELA ESFERA	DESCRIÇÃO
MV100SL	150	1"	1"	Flange de 1"; Manifold de 3 Vias com Carga Lateral
MV220SL	100	2"	2"	Flange FP de 2"; Manifold de 3 Vias com Carga Lateral

As válvulas incluem:

- Parafusos de Aço Inox.
- Polipropileno moldado com precisão.
- O-Rings de Viton®.
- Polipropileno reforçado com fibra de vidro para resistência adicional.
- Os casquilhos e os assentos da haste autolubrificantes em Teflon® não grudam nem prendem.

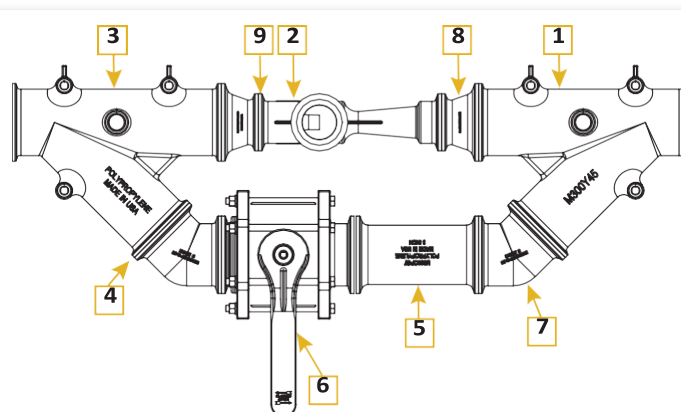
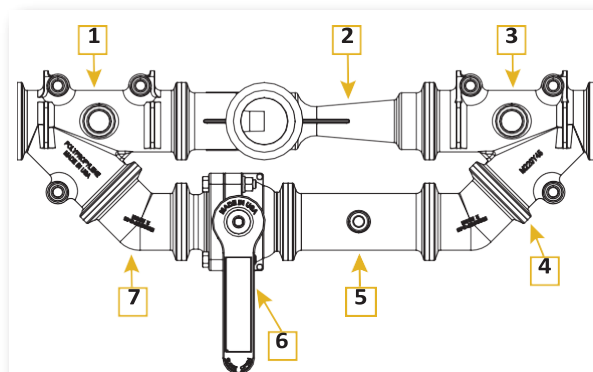
- Fluxo direcional, direita ou esquerda. A válvula pode ser desligada para interromper o fluxo.

SISTEMAS INDUTORES DE 2" E DE 3"



MIS220

Nº de Peça	DESCRIÇÃO
MHV220A	Indutor FP de 2"
MIS220	Sistema Indutor FP de 2"
MIS300	Sistema Indutor FP de 3"



Peças de Substituição para: SISTEMA INDUTOR MANIFOLD DE 2" - MIS200

ITEM	Nº de Peça	QUANT.	DESCRIÇÃO
1	M220Y45	1	Flange em Y de 45° FP de 2" com Asas de 1"
2	MHV220A	1	Indutor FP de 2"
3	M220Y45	1	Flange em Y de 45° FP de 2" com Asas de 1"
4	FC220	7	Abraçadeira c/ Flange FP de 2"; Aço Inox
5	M220CPG6	1	Flange FP de 2" x Flange FP de 2"; 6" de Comp.
6	MVS220CF	1	Flange FP de 2" x Flange FP de 2"
7	M220CPG45	2	Flange FP de 2" x Flange FP de 2"
NS	FG220	7	Gaxeta c/Flange de EPDM FP de 2"; Preto

Peças de Substituição para: SISTEMA INDUTOR MANIFOLD DE 3" - MIS300

ITEM	Nº de Peça	QUANT.	DESCRIÇÃO
1	M300Y45	1	Flange em Y de 45° FP de 3" com Asas de 1"
2	MHV220A	1	Indutor FP de 2"
3	M300Y45	1	Flange em Y de 45° FP de 3" com Asas de 1"
4	FC300	7	Abraçadeira c/ Flange FP de 3"; Aço Inox
5	M300CPG7	1	Flange de 3" x Flange FP de 3"; 7" de Comp.
6	MV301CF	1	Flange FP de 3" x Flange FP de 3"
7	M300CPG45	2	Flange de 3" x Flange de 3"
8	M300220CPG	2	Flange de 3" x Flange Redutor de 2"
9	FC220	2	Abraçadeira c/ Flange FP de 2"; Aço Inox
NS	FG220	2	Gaxeta c/Flange de EPDM FP de 2"; Preto
NS	FG300	7	Gaxeta c/Flange de EPDM FP de 3"; Preto



Curva

Nº de Peça	DESCRIÇÃO
M100SWP90	Flange de 1" x Flange de 1"
M220SWP90	Flange FP de 2" x Flange FP de 2"
M300SWP90	Flange de 3" x Flange de 3"

*As portas de medidores não estão perfuradas nem rosçadas. Localizadas em ambos os lados.



Curva de 90°

Nº de Peça	DESCRIÇÃO
M300SWP904	Flange de 3" x Curva c/ Flange de 3" c/ 4" de Comp.

*As portas de medidores não estão perfuradas nem rosçadas. Localizadas em ambos os lados.



Curva - Barbela de Mangueira

Nº de Peça	DESCRIÇÃO
M100BRBSWP90	Flange de 1" x Espiga para Mangueira de 1"
M100125BRBSWP90	Flange de 1" x Espiga para Mangueira de 1-1/4"
M220BRBSWP90	Flange FP de 2" x Espiga para Mangueira de 2"
M300BRBSWP90	Flange de 3" x Espiga para Mangueira de 3"

*As portas de medidores não estão perfuradas nem rosçadas. Localizadas em ambos os lados.



Curva - NPT Macho

Nº de Peça	DESCRIÇÃO
M220MPTSWP90	Flange FP de 2" x NPT Macho de 2"; 90°
M300MPTSWP90	Flange FP de 3" x NPT Macho de 3"; 90°

*As portas de medidores não estão perfuradas nem rosçadas. Localizadas em ambos os lados.



Barbela de Mangueira

Nº de Peça	DESCRIÇÃO
M100050BRB	Flange de 1" x Barbela de Mangueira de 1/2"
M100075BRB	Flange de 1" x Barbela de Mangueira de 3/4"
M100BRB	Flange de 1" x Barbela de Mangueira de 1"
M100125BRB	Flange de 1" x Barbela de Mangueira de 1-1/4"
M200100BRB	Flange de 2" x Barbela de Mangueira de 1"
M200125BRB	Flange de 2" x Barbela de Mangueira de 1-1/4"
M200150BRB	Flange de 2" x Barbela de Mangueira de 1-1/2"
M200BRB	Flange de 2" x Barbela de Mangueira de 2"
M220100BRB	Flange FP de 2" x Barbela de Mangueira de 1"
M220125BRB	Flange FP de 2" x Barbela de Mangueira de 1-1/4"
M220150BRB	Flange FP de 2" x Barbela de Mangueira de 1-1/2"
M220BRB	Flange FP de 2" x Barbela de Mangueira de 2"
M300220BRB	Flange de 3" x Barbela de Mangueira de 2"
M300BRB	Flange de 3" x Barbela de Mangueira de 3"



Barbela de 45°

Nº de Peça	DESCRIÇÃO
M100BRB45	Flange de 1" x Barbela de Mangueira de 45° de 1"
M200125BRB45	Flange de 2" x Barbela de Mangueira de 45° de 1-1/4"
M200150BRB45	Flange de 2" x Barbela de Mangueira de 45° de 1-1/2"
M200BRB45	Flange de 2" x Barbela de Mangueira de 45° de 2"
M220BRB45	Flange FP de 2" x Barbela de Mangueira de 45° de 2"
M300BRB45	Flange de 3" x Barbela de Mangueira de 45° de 3"

NOVO



Y de 45°

Nº de Peça	DESCRIÇÃO
M220Y45	Flange em Y de 45° FP de 2" com Asas de 1"
M300Y45	Flange em Y de 45° FP de 3" com Asas de 1"

NOVO



Acoplamento

Nº de Peça	DESCRIÇÃO
M100CPG	Flange de 1" x Flange de 1"
M220CPG	Flange FP de 2" x Flange FP de 2" c/ 2-31/32" de Comp.
M220CPG6	Flange FP de 2" x Flange FP de 2" c/ 6" de Comp.
M300CPG	Flange de 3" x Flange de 3" c/ 4" de Comp.
M300CPG7	Flange de 3" x Flange de 3" c/ 7" de Comp.

**A porta de medidor não está perfurada nem rosçada.*



Acoplamento de 45°

Nº de Peça	DESCRIÇÃO
M220CPG45	Flange FP de 2" x Flange FP de 2"
M300CPG45	Flange de 3" x Flange de 3"



Redutor de Acoplamento

Nº de Peça	DESCRIÇÃO
M200100CPG	Flange de 2" x Flange Redutor de 1"
M220100CPG	Flange FP de 2" x Flange Redutor de 1"
M220200CPG	Flange FP de 2" x Flange Redutor de 2"
M300200CPG	Flange de 3" x Flange Redutor de 2"
M300220CPG	Flange de 3" x Flange FP Redutor de 2"



Bujão

Nº de Peça	DESCRIÇÃO
M100PLG	Bujão Flangeado de 1"
M220PLG	Bujão FP Flangeado de 2"
M300PLG	Bujão Flangeado de 3"



Adaptador Macho

Nº de Peça	DESCRIÇÃO
M100A	Flange de 1" x Adaptador Macho de 1"
M220A	Flange FP de 2" x Adaptador Macho de 2"
M300A	Flange de 3" x Adaptador Macho de 3"



NPT Macho

Nº de Peça	DESCRIÇÃO
M100075MPT	Flange de 1" x NPT Macho de 3/4"
M100MPT	Flange de 1" x NPT Macho de 1"
M100125MPT	Flange 1" x NPT Macho de 1-1/4"
M200150MPT	Flange de 2" x NPT Macho de 1-1/2"
M220MPT	Flange FP de 2" x NPT Macho de 2"
M300MPT	Flange 3" x NPT Macho de 3"



Acoplador Fêmea

Nº de Peça	DESCRIÇÃO
M220D	Flange FP de 2" x Acoplador Fêmea de 2"
M300D	Flange de 3" x Acoplador Fêmea de 3"



T de Barbela de Mangueira

Nº de Peça	DESCRIÇÃO
M220200HBT	Flange FP de 2" x T de Barbela de Mangueira de 2"
M220300HBT	Flange FP de 2" x T de Barbela de Mangueira de 3"
M300300HBT	Flange de 3" x T de Barbela de Mangueira de 3"



Cruz

Nº de Peça	DESCRIÇÃO
M100CR	Cruz Flangeada de 1"
M220CR	Cruz FP Flangeada de 2"
M300CR	Cruz Flangeada de 3"

*A porta de medidor não está perfurada nem rosçada.



NPT Fêmea

Nº de Peça	DESCRIÇÃO
M100050FPT	Flange de 1" x NPT Fêmea de 1/2"
M100075FPT	Flange de 1" x NPT Fêmea de 3/4"
M100FPT	Flange de 1" x NPT Fêmea de 1"
M220FPT	Flange FP de 2" x NPT Fêmea de 2"
M300FPT	Flange 3" x NPT Fêmea de 3"



T

Nº de Peça	DESCRIÇÃO
M100TEE	T Flangeado de 1"
M220TEE	T FP Flangeado de 2"
M300TEE	T Flangeado de 3"

*A porta de medidor não está perfurada nem rosçada.

MTF220



Encaixe de Anteparo Manifold

Polipropileno Reforçado com Fibra de Vidro
Padrão EDPM

Nº de Peça	ROSCA	ARRUELA	TAM. FURO
VEDAÇÃO INTERNA			
POLI			
MTF220	Flange FP de 2" x NPT Fêmea de 2"	EPDM	3-1/4"
MTF220V	Flange FP de 2" x NPT Fêmea de 2"	VITON	3-1/4"
MTF300	Flange de 3" x NPT Fêmea de 3"	EPDM	4-1/2"
MTF300V	Flange de 3" x NPT Fêmea de 3"	VITON	4-1/2"

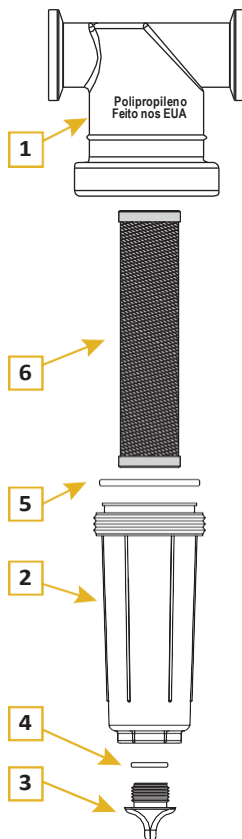


MLST15050

FILTRO T COM FLANGE MANIFOLD

- Polipropileno Resistente Reforçado com Fibra de Vidro
- Bujão de Limpeza
- Gaxetas de EPDM; Viton® disponível
- Peças de substituição disponíveis (veja abaixo)

Nº de Peça	DESCRIÇÃO
MLST10030	Filtro T Manifold de 1"; Tela SS Malha 30
MLST10050	Filtro T Manifold de 1"; Tela SS Malha 50
MLST10080	Filtro T Manifold de 1"; Tela SS Malha 80
MLST100100	Filtro T Manifold de 1"; Tela SS Malha 100
MLST15030	Filtro T Manifold de 2"; Tela SS Malha 30
MLST15050	Filtro T Manifold de 2"; Tela SS Malha 50
MLST15080	Filtro T Manifold de 2"; Tela SS Malha 80
MLST150100	Filtro T Manifold de 2"; Tela SS Malha 100



Peças de Substituição para: FILTRO T COM FLANGE MANIFOLD DE 1" E 2"

ITEM	Nº de Peça	DESCRIÇÃO
1	MLST100H	Corpo do Filtro T de 1"
1	MLST150H	Corpo do Filtro T de 1-1/2"
2	LST100B	Recipiente T de 1" (contém nº 1, nº 2, nº 3, nº 4)
2	LST150B	Recipiente T de 1-1/2" (contém nº 1, nº 2, nº 3, nº 4)
3	LSP050	Bujão de Limpeza de 1/2"
3	LSP100	Bujão de Limpeza de 1"
4	LSP050G	O-Ring de EPDM para Bujão de Limpeza de 1/2"
4	LSP050GV	O-Ring de Viton® para Bujão de Limpeza de 1/2"
4	LSP100G	O-Ring de EPDM para Bujão de Limpeza de 1"
4	LSP100GV	O-Ring de Viton® para Bujão de Limpeza de 1"
5	LST100G	O-Ring de 1"; EPDM
5	LST100GV	O-Ring de 1"; Viton®
5	LST150G	O-Ring de 1-1/2"; EPDM
5	LST150GV	O-Ring de 1-1/2"; Viton®
6	LST130SS	Malha 30 para Filtros T de 1"; 316SS
6	LST150SS	Malha 50 para Filtros T de 1"; 316SS
6	LST180SS	Malha 80 para Filtros T de 1"; 316SS
6	LST1100SS	Malha 100 para Filtros T de 1"; 316SS
6	LST1530SS	Malha 30 para Filtros T de 1-1/2"; 316SS
6	LST1550SS	Malha 50 para Filtros T de 1-1/2"; 316SS
6	LST1580SS	Malha 80 para Filtros T de 1-1/2"; 316SS
6	LST15100SS	Malha 100 para Filtros T de 1-1/2"; 316SS
KIT	MLST100HB	Kit de Filtro T Manifold de 1" inclui 1-5
KIT	MLST150HB	Kit de Filtro T Manifold de 1-1/2" inclui 1-5



MLS20020



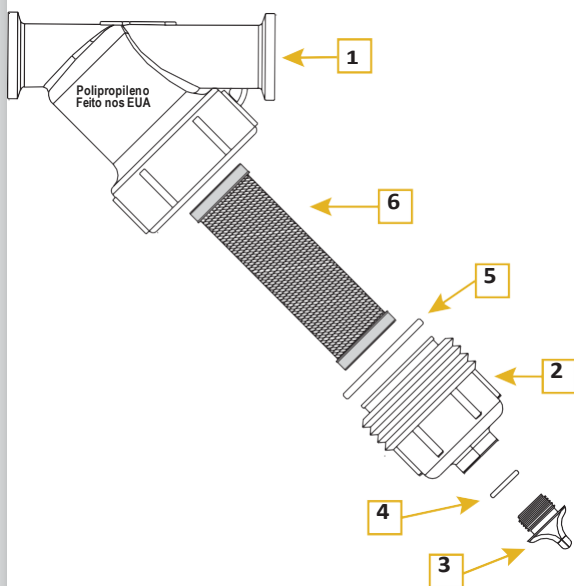
MLS22020

FILTRO Y COM FLANGE MANIFOLD DE 2"

- Polipropileno Resistente Reforçado com Fibra de Vidro
- Bujão de Limpeza
- Gaxetas de EPDM; Viton® disponível
- Peças de substituição disponíveis (veja abaixo)

Nº de Peça	DESCRIÇÃO
MLS20012	Filtro Y Manifold com Porta Padrão de 2"; Tela SS Malha 12
MLS20020	Filtro Y Manifold com Porta Padrão de 2"; Tela SS Malha 20
MLS20030	Filtro Y Manifold com Porta Padrão de 2"; Tela SS Malha 30
MLS20050	Filtro Y Manifold com Porta Padrão de 2"; Tela SS Malha 50
MLS20080	Filtro Y Manifold com Porta Padrão de 2"; Tela SS Malha 80

Nº de Peça	DESCRIÇÃO
MLS22012	Filtro Y Manifold com Porta Completa de 2"; Tela SS Malha 12
MLS22020	Filtro Y Manifold com Porta Completa de 2"; Tela SS Malha 20
MLS22030	Filtro Y Manifold com Porta Completa de 2"; Tela SS Malha 30
MLS22050	Filtro Y Manifold com Porta Completa de 2"; Tela SS Malha 50
MLS22080	Filtro Y Manifold com Porta Completa de 2"; Tela SS Malha 80



Peças de Substituição para: FILTRO Y COM FLANGE MANIFOLD DE 2"

ITEM	Nº de Peça	DESCRIÇÃO
1	MLS200B	Corpo do Filtro Y de 2"
1	MLS220B	Corpo do Filtro Y FP de 2"
2	LS150C	Tampa de Extremidade de 2" (contém nº 1, nº 2, nº 3, nº 4)
3	LSP100	Bujão de Limpeza de 1"
4	LSP100G	O-Ring de EPDM para Bujão de Limpeza de 1-1/2" e 2"
4	LSP100GV	O-Ring de VITON® para Bujão de Limpeza de 1-1/2" e 2"
5	LS150G	O-Ring de 2"; EPDM
5	LS150GV	O-Ring de 2"; VITON®
6	LS212SS	Malha 12 para Filtros Y de 2"; 316SS
6	LS220SS	Malha 20 para Filtros Y de 2"; 316SS
6	LS230SS	Malha 30 para Filtros Y de 2"; 316SS
6	LS250SS	Malha 50 para Filtros Y de 2"; 316SS
6	LS280SS	Malha 80 para Filtros Y de 2"; 316SS
KIT	MLS200BC	Kit de Filtro Y Manifold de 2" inclui 1-5
KIT	MLS220BC	Kit de Filtro Y Manifold FP de 2" inclui 1-5

NOVO



FILTRO T COM FLANGE MANIFOLD DE 3"

- Polipropileno Resistente Reforçado com Fibra de Vidro
- Bujão de Limpeza
- Gaxetas de EPDM; Viton® disponível
- Peças de substituição disponíveis (veja abaixo)

FILTRO	
Nº de Peça	DESCRIÇÃO
MLST30012	Filtro de Linha "T"; Manifold de 3" c/ Tela SS Malha 12
MLST30020	Filtro de Linha "T"; 3" Manifold de 3" c/ Tela SS Malha 20
MLST30050	Filtro de Linha "T"; 3" Manifold de 3" c/ Tela SS Malha 50



Peças e Acessórios do Filtro de Linha de 3"

ACESSÓRIOS	
Nº de Peça	DESCRIÇÃO
MLST300B	Filtro de Linha "T"; Corpo Manifold de 3"
MLST300C	Filtro de Linha "T"; Tampa Manifold de 3"
MLST300BC	Filtro de Linha "T"; Corpo/Tampa Manifold de 3"; Sem Tela
MLST300ORE	Filtro de Linha "T"; O-Ring de EPDM Manifold de 3"
MLST300ORV	Filtro de Linha "T"; O-Ring de Viton Manifold de 3"
MLST300CLAMP	Filtro de Linha "T"; Abraçadeira Manifold de 3"
MLST312SS	Tela de Malha 12 para Filtro T de 3"; 316SS
MLST320SS	Tela de Malha 20 para Filtro T de 3"; 316SS
MLST350SS	Tela de Malha 50 para Filtro T de 3"; 316SS
MDST300SS	Filtro de Linha "T"; Defletor Manifold de 3"
LSP100	Bujão de Drenagem do Filtro de Linha
LSP100G	O-Ring de EPDM para Bujão de Drenagem do Filtro de Linha LSP100
LSP100GV	O-Ring de Viton para Bujão de Drenagem do Filtro de Linha LSP100





**AÇO
INOXIDÁVEL**

**Intercambiável com
outras marcas**



P/N Gravado

Telas de Filtro de Linha

Nº de Peça	DESCRIÇÃO
LS720SS	Malha 20 para Filtros Y de 1/2" e 3/4"; 316SS
LS740SS	Malha 40 para Filtros Y de 1/2" e 3/4"; 316SS
LS780SS	Malha 80 para Filtros Y de 1/2" e 3/4"; 316SS
LS120SS	Malha 20 para Filtros Y de 1" e 1-1/4"; 316SS
LS140SS	Malha 40 para Filtros Y de 1" e 1-1/4"; 316SS
LS180SS	Malha 80 para Filtros Y de 1" e 1-1/4"; 316SS
LS212SS	Malha 12 para Filtros Y de 1-1/2" e 2"; 316SS
LS220SS	Malha 20 para Filtros Y de 1-1/2" e 2"; 316SS
LS230SS	Malha 30 para Filtros Y de 1-1/2" e 2"; 316SS
LS250SS	Malha 50 para Filtros Y de 1-1/2" e 2"; 316SS
LS280SS	Malha 80 para Filtros Y de 1-1/2" e 2"; 316SS
LST130SS	Malha 30 para Filtros T de 3/4" e 1"; 316SS
LST150SS	Malha 50 para Filtros T de 3/4" e 1"; 316SS
LST180SS	Malha 80 para Filtros T de 3/4" e 1"; 316SS
LST1100SS	Malha 100 para Filtros T de 3/4" e 1"; 316SS
LST1530SS	Malha 30 para Filtros T de 1-1/2" e 2"; 316SS
LST1550SS	Malha 50 para Filtros T de 1-1/2" e 2"; 316SS
LST1580SS	Malha 80 para Filtros T de 1-1/2" e 2"; 316SS
LST15100SS	Malha 100 para Filtros T de 1-1/2" e 2"; 316SS

NOVO



Telas Perfuradas de Filtro de Linha

Tela encaixa em: LS150, LS200 e LS220

Nº de Peça	DESCRIÇÃO
PLS230SS	Malha 30 para Filtros Y de 1-1/2" e 2"; 316SS
PLS250SS	Malha 50 para Filtros Y de 1-1/2" e 2"; 316SS
PLS280SS	Malha 80 para Filtros Y de 1-1/2" e 2"; 316SS



SMART-Seal™ GAXETAS COM FLANGE



Nº de Peça	COR	MATERIAL	DESCRIÇÃO
FG100	Preto	EPDM	Gaxeta com Flange de 1"
FG200	Preto	EPDM	Gaxeta com Flange de 2"
FG220	Preto	EPDM	Gaxeta com Flange FP de 2"
FG300	Preto	EPDM	Gaxeta com Flange de 3"
FG100V	Verde	Viton®	Gaxeta com Flange de 1"
FG200V	Verde	Viton®	Gaxeta com Flange de 2"
FG220V	Verde	Viton®	Gaxeta com Flange FP de 2"
FG300V	Verde	Viton®	Gaxeta com Flange de 3"

ABRAÇADEIRA COM FLANGE

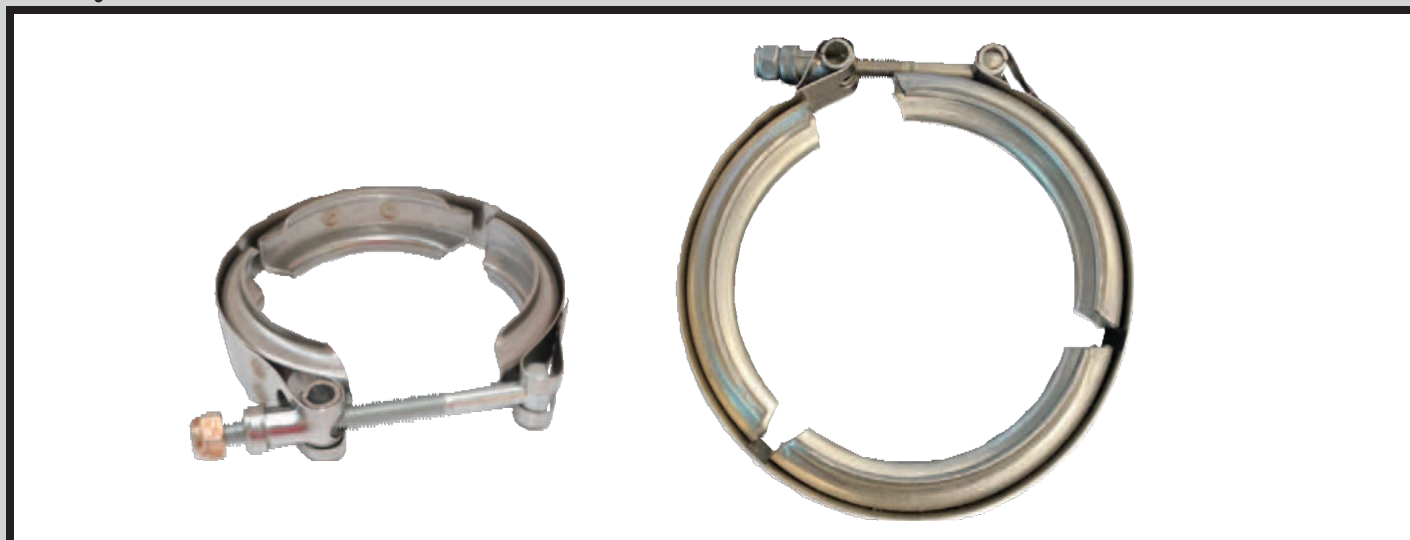


Nº de Peça	TORQUE	LARGURA DA BANDA	DESCRIÇÃO
FC100	100	9/16"	Abraçadeira com Flange de 1"; Aço Inoxidável
FC200	100	9/16"	Abraçadeira com Flange de 2"; Aço Inoxidável
FC220	100	9/16"	Abraçadeira com Flange FP de 2"; Aço Inoxidável
FC300	100	9/16"	Abraçadeira com Flange de 3"; Aço Inoxidável

As abraçadeiras incluem:

- Aço Inoxidável Série 300
- Espessura de Banda de 0,028
- Largura de Banda de 9/16"
- Enviadas com Diâmetro Máximo

ABRAÇADEIRA C/ FLANGE E PARAFUSO TIPO T



Nº de Peça	TORQUE	LARGURA DA BANDA	DESCRIÇÃO
FC220TB	120	3/4"	Abraçadeira com Flange e Parafuso Tipo T FP de 2"; Aço Inoxidável
FC300TB	120	3/4"	Abraçadeira com Flange e Parafuso Tipo T de 3"; Aço Inoxidável

ABRAÇADEIRA C/ FLANGE DE PLÁSTICO



Nº de Peça	DESCRIÇÃO
FCP100	Abraçadeira c/ Dobradiça e Flange de 1"; Plástico
FCP200	Abraçadeira c/ Dobradiça e Flange de 2"; Plástico
FCP220	Abraçadeira c/ Dobradiça e Flange FP de 2"; Plástico
FCP300	Abraçadeira c/ Dobradiça e Flange de 3"; Plástico

ABRAÇADEIRA C/ FLANGE DE SS C/ DOBRADIÇA FUNDIDA



Nº de Peça	TORQUE	DESCRIÇÃO
FC220HC	150	Abraçadeira com Dobradiça e Flange FP de 2"; Aço Inoxidável
FC300HC	150	Abraçadeira com Dobradiça e Flange FP de 3"; Aço Inoxidável

Abraçadeira HD c/ Vedação de Pressão



- Largura de Banda de 5/8"
- Estrutura em Aço Inoxidável 300
- Torque final de 150 pol./lbs.
- Compressão por mola do revestimento cria pressão em 360° da mangueira
- Característica de calha exerce pressão adicional na mangueira

ABRAÇADEIRAS HD C/ VEDAÇÃO DE PRESSÃO	
Nº de Peça	INTERVALO DE DIÂMETRO (polegadas)
PC12	intervalo de 0,81" - 1,04" para mangueira de 1/2"
PC14	intervalo de 0,88" - 1,17" para mangueira de 3/4"
PC16	intervalo de 1,13" - 1,45" para mangueira de 1"
PC20	intervalo de 1,13" - 1,56" para mangueira de 1"
PC24	intervalo de 1,50" - 1,82" para mangueira de 1-1/4"
PC28	intervalo de 1,55" - 2,25"
PC238	intervalo de 1,62" - 2,12" para mangueira de 1-1/2"
PC262	intervalo de 1,88" - 2,37"
PC275	intervalo de 2,00" - 2,50" para mangueira de 2"
PC288	intervalo de 2,12" - 2,62" para mangueira de 2"
PC300	intervalo de 2,25" - 2,75"
PC325	intervalo de 2,50" - 3,00"
PC350	intervalo de 2,75" - 3,25"
PC375	intervalo de 2,88" - 3,50"
PC400	intervalo de 3,12" - 3,75" para mangueira de 3"
PC425	intervalo de 3,31" - 4,00"
PC450	intervalo de 3,44" - 4,25"
PC512	intervalo de 4,06" - 4,87" para mangueira de 4"

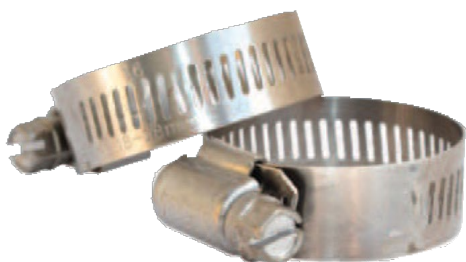
Protetores de Pele



PROTETORES DE PELE	
Nº de Peça	DESCRIÇÃO
KSS500.50	Protetor de Pele; largura de banda de 1/2"
KSS562.50	Protetor de Pele; largura de banda de 9/16"
KSS625.50	Protetor de Pele; largura de banda de 5/8"

ABRAÇADEIRA DE MANGUEIRA

- Banda Ajustável – Banda Hy Gear Série 67 de 1/2"
- Parafuso – Cabeça Sextavada de 5/16"; Aço Inoxidável 410
- Invólucro - Aço Inoxidável 200
- Banda - 1/2"; Aço Inoxidável 200
- Torque de Instalação - 35 pol./lbs. (4 Nm)



ABRAÇADEIRAS DE MANGUEIRA

Nº de Peça	INTERVALO DE DIÂMETRO (polegadas) / Tamanho
K62604	0,250 – 0,625 / Tamanho 4 micro
K62606	0,312 – 0,875 / Tamanho 6 micro
K6706-1	0,375 – 0,875 / Tamanho 6
K6708-1	0,437 – 1,00 / Tamanho 8
K6710-1	0,500 – 1,06 / Tamanho 10
K6712-1	0,500 – 1,25 / Tamanho 12
K6716-1	0,687 – 1,50 / Tamanho 16
K6720-1	0,750 – 1,75 / Tamanho 20
K6724-1	1,00 – 2,00 / Tamanho 24
K6728-1	1,25 – 2,25 / Tamanho 28
K6732-1	1,50 – 2,50 / Tamanho 32
K6736-1	0,750 – 2,75 / Tamanho 36
K6740-1	1,00 – 3,00 / Tamanho 40
K6744-1	1,25 – 3,25 / Tamanho 44
K6748-1	1,50 – 3,50 / Tamanho 48
K6756-1	2,00 – 4,00 / Tamanho 56
K6764-1	2,50 – 4,50 / Tamanho 64
K6780-1	3,50 – 5,50 / Tamanho 80
K6796-1	4,50 – 6,50 / Tamanho 96
K67104	5,00 – 7,00 / Tamanho 104

ABRAÇADEIRA COM PARAFUSO T

- Resistente - Parafuso T Série 300
- Torque de 90 pol./lbs.
- Parafuso T - Aço Inoxidável 300 de 1/4"
- Porca Sextavada - Aço Inox 300 de 7/16" c/ Inserção Nylon
- Banda - Aço Inoxidável 300 de 3/4" ou 7/8"
- Ponte - Aço Inoxidável 300 de 3/4"
- Eixo - Aço Inoxidável 300



ABRAÇADEIRAS COM PARAFUSO T

Nº de Peça	INTERVALO DE DIÂMETRO (polegadas) / Tamanho
TC120-130	1,20 – 1,50 / Tamanho 120-130
TC150	1,50 – 1,76 / Tamanho 150
TC162	1,62 – 1,87 / Tamanho 162
TC181	1,81 – 2,06 / Tamanho 181
TC193	1,93 – 2,18 / Tamanho 218
TC206	2,06 – 2,40 / Tamanho 206
TC218	2,18 – 2,50 / Tamanho 218
TC224	2,24 – 2,55 / Tamanho 224
TC231	2,31 – 2,69 / Tamanho 231
TC250	2,50 – 2,81 / Tamanho 250
TC287	2,87 – 3,18 / Tamanho 287
TC312	3,12 – 3,49 / Tamanho 312
TC331	3,31 – 3,62 / Tamanho 331
TC343	3,43 – 3,81 / Tamanho 343
TC425	4,25 – 4,56 / Tamanho 425
TC438	4,38 – 4,76 / Tamanho 438
TC456	4,56 – 4,94 / Tamanho 456



Acoplamentos de Came c/ Alavanca

CAMLOCK

DE SEGURANÇA

Após pesquisa mercado e estudo pela equipe da TerreMax, uma solução inovadora nasceu para ajudar a aprimorar o produto. O acoplamento Camlock de Segurança foi projetado e patenteado para fornecer uma solução para o mercado.

Segurança

O Camlock de Segurança foi projetado para fornecer mais segurança com o mecanismo de trava exclusivo de alavanca de came.

Esse mecanismo ajuda a reduzir a possibilidade de abertura não intencional das alavancas de came durante o uso, o que poderia resultar em lesão corporal e derramamentos dispendiosos.

CAMLOCK

Intercambialidade

Os acopladores da série CamLock são feitos com base no padrão de mercado e são intercambiáveis com todas as marcas e materiais de acopladores de came com alavanca feitos conforme a especificação universal.

Qualidade

A TerreMax é uma empresa com certificação ISO 9001. Os acopladores Camlock de Segurança e CamLock são fabricados em nossas instalações em Indiana com o mais alto padrão de qualidade do setor.

ITENS EM DESTAQUE

Curva de
90°



Bujão



Acopladores
de Came
de 3" x 2"





← **BOTÕES DE TRAVA DE SEGURANÇA**

Série B

Nº de Peça	DESCRIÇÃO
SAF050B	Acoplador Fêmea de 3/4" x NPT Macho de 1/2"
SAF075B	Acoplador Fêmea de 3/4" x NPT Macho de 3/4"
SAF100B	Acoplador Fêmea de 1" x NPT Macho de 1"
SAF125B	Acoplador Fêmea de 1" x NPT Macho de 1-1/4"
SAF150B	Acoplador Fêmea de 1-1/2" x NPT Macho de 1-1/2"
SAF200B	Acoplador Fêmea de 2" x NPT Macho de 2"
SAF300B	Acoplador Fêmea de 3" x NPT Macho de 3"



← **BOTÕES DE TRAVA DE SEGURANÇA**

Série C

Nº de Peça	DESCRIÇÃO
SAF050C	Acoplador Fêmea de 3/4" x Barbela de Mangueira de 1/2"
SAF075C	Acoplador Fêmea de 3/4" x Barbela de Mangueira de 3/4"
SAF100C	Acoplador Fêmea de 1" x Barbela de Mangueira de 1"
SAF125C	Acoplador Fêmea de 1" x Barbela de Mangueira de 1-1/4"
SAF150C	Acoplador Fêmea de 1-1/2" x Barbela de Mangueira de 1-1/2"
SAF200C	Acoplador Fêmea de 2" x Barbela de Mangueira de 2"
SAF300C	Acoplador Fêmea de 3" x Barbela de Mangueira de 3"



← **BOTÕES DE TRAVA DE SEGURANÇA**

Série D

Nº de Peça	DESCRIÇÃO
SAF050D	Acoplador Fêmea de 3/4" x NPT Fêmea de 1/2"
SAF075D	Acoplador Fêmea de 3/4" x NPT Fêmea de 3/4"
SAF100D	Acoplador Fêmea de 1" x NPT Fêmea de 1"
SAF125D	Acoplador Fêmea de 1" x NPT Fêmea de 1-1/4"
SAF150D	Acoplador Fêmea de 1-1/2" x NPT Fêmea de 1-1/2"
SAF200D	Acoplador Fêmea de 2" x NPT Fêmea de 2"
SAF300D	Acoplador Fêmea de 3" x NPT Fêmea de 3"



← **BOTÕES DE TRAVA DE SEGURANÇA**

Série CAP

Nº de Peça	DESCRIÇÃO
SAF075CAP	Tampa de 3/4" para Adaptador Macho
SAF100125CAP	Tampa de 1" para Adaptador Macho
SAF150CAP	Tampa de 1-1/2" para Adaptador Macho
SAF200CAP	Tampa de 2" para Adaptador Macho
SAF300CAP	Tampa de 3" para Adaptador Macho

O Acoplamento Camlock de Segurança inclui:

- Braços de Travamento patenteados para reduzir a possibilidade de abertura não intencional das alavancas de came durante o uso.
- Polipropileno com Fibra de Vidro
- 1/2" a 2" Pressão Máxima de Operação 125 psi a 70 °F.
- 3" Pressão Máxima de Operação 75 psi a 70 °F.
- Gaxetas de E.P.D.M.

Os acoplamentos da série de 1/2" são intercambiáveis com os acoplamentos de 3/4". O tamanho das extremidades de acoplamento é 3/4". Os acoplamentos da série de 1-1/4" são intercambiáveis com os acoplamentos de 1". O tamanho das extremidades de acoplamento é 1".





Série A

Nº de Peça	DESCRIÇÃO
050A	Adaptador Macho de 3/4" x NPT Fêmea de 1/2"
075A	Adaptador Macho de 3/4" x NPT Fêmea de 3/4"
100A	Adaptador Macho de 1" x NPT Fêmea de 1"
125A	Adaptador Macho de 1" x NPT Fêmea de 1-1/4"
150125A	Adaptador Macho de 1-1/2" x NPT Fêmea de 1- 1/4"
150A	Adaptador Macho de 1-1/2" x NPT Fêmea de 1- 1/2"
200A	Adaptador Macho de 2" x NPT Fêmea de 2"
300A	Adaptador Macho de 3" x NPT Fêmea de 3"
400A	Adaptador Macho de 4" x NPT Fêmea de 4"



Série B

Nº de Peça	DESCRIÇÃO
050B	Acoplador Fêmea de 3/4" x NPT Macho de 1/2"
075B	Acoplador Fêmea de 3/4" x NPT Macho de 3/4"
100B	Acoplador Fêmea de 1" x NPT Macho de 1"
125B	Acoplador Fêmea de 1" x NPT Macho de 1-1/4"
150125B	Acoplador Fêmea de 1-1/2" x NPT Macho de 1- 1/4"
150B	Acoplador Fêmea de 1-1/2" x NPT Macho de 1- 1/2"
200B	Acoplador Fêmea de 2" x NPT Macho de 2"
300B	Acoplador Fêmea de 3" x NPT Macho de 3"
400B	Acoplador Fêmea de 4" x NPT Macho de 4"



Série C

Nº de Peça	DESCRIÇÃO
050C	Acoplador Fêmea de 3/4" x Barbela de Mangueira de 1/2"
075C	Acoplador Fêmea de 3/4" x Barbela de Mangueira de 3/4"
100C	Acoplador Fêmea de 1" x Barbela de Mangueira de 1"
125C	Acoplador Fêmea de 1" x Barbela de Mangueira de 1-1/4"
150125C	Acoplador Fêmea de 1-1/2" x Barbela de Mangueira de 1- 1/4"
150C	Acoplador Fêmea de 1-1/2" x Barbela de Mangueira de 1- 1/2"
200150C	Acoplador Fêmea de 2" x Barbela de Mangueira de 1-1/2"
200C	Acoplador Fêmea de 2" x Barbela de Mangueira de 2"
300C	Acoplador Fêmea de 3" x Barbela de Mangueira de 3"
400C	Acoplador Fêmea de 4" x Barbela de Mangueira de 4"



Série D

Nº de Peça	DESCRIÇÃO
050D	Acoplador Fêmea de 3/4" x NPT Fêmea de 1/2"
075D	Acoplador Fêmea de 3/4" x NPT Fêmea de 3/4"
100D	Acoplador Fêmea de 1" x NPT Fêmea de 1"
125D	Acoplador Fêmea de 1" x NPT Fêmea de 1-1/4"
150125D	Acoplador Fêmea de 1-1/2" x NPT Fêmea de 1- 1/4"
150D	Acoplador Fêmea de 1-1/2" x NPT Fêmea de 1- 1/2"
200D	Acoplador Fêmea de 2" x NPT Fêmea de 2"
300D	Acoplador Fêmea de 3" x NPT Fêmea de 3"
400D	Acoplador Fêmea de 4" x NPT Fêmea de 4"

O Acoplamento de Came c/ Alavanca inclui:

- Polipropileno com Fibra de Vidro
- 1/2" a 2" Pressão Máxima de Operação 125 psi a 70 °F.
- 3" e 4" Pressão Máxima de Operação 75 psi a 70 °F.
- Gaxetas de E.P.D.M.

Os acoplamentos da série de 1/2" são intercambiáveis com os acoplamentos de 3/4". O tamanho das extremidades de acoplamento é 3/4". Os acoplamentos da série de 1-1/4" são intercambiáveis com os acoplamentos de 1". O tamanho das extremidades de acoplamento é 1".

Camlocks de 4" têm 3 braços.

- O produto pode variar conforme o tamanho.



Série E

Nº de Peça	DESCRIÇÃO
050E	Adaptador Macho de 3/4" x Barbela de Mangueira de 1/2"
075E	Adaptador Macho de 3/4" x Barbela de Mangueira de 3/4"
100E	Adaptador Macho de 1" x Barbela de Mangueira de 1"
125E	Adaptador Macho de 1" x Barbela de Mangueira de 1-1/4"
150125E	Adaptador Macho de 1-1/2" x Barbela de Mangueira de 1- 1/4"
150E	Adaptador Macho de 1-1/2" x Barbela de Mangueira de 1- 1/2"
200E	Adaptador Macho de 2" x Barbela de Mangueira de 2"
300E	Adaptador Macho de 3" x Barbela de Mangueira de 3"
400E	Adaptador Macho de 4" x Barbela de Mangueira de 4"



Série CAP

Nº de Peça	DESCRIÇÃO
050075CAP	Tampa de 3/4" para Adaptador Macho
100125CAP	Tampa de 1" para Adaptador Macho
150CAP	Tampa de 1-1/2" para Adaptador Macho
200CAP	Tampa de 2" para Adaptador Macho
300CAP	Tampa de 3" para Adaptador Macho
400CAP	Tampa de 4" para Adaptador Macho

O Acoplamento de Came c/ Alavanca inclui:

- Polipropileno com Fibra de Vidro
- 1/2" a 2" Pressão Máxima de Operação 125 psi a 70 °F.
- 3" e 4" Pressão Máxima de Operação 75 psi a 70 °F.
- Gaxetas de E.P.D.M.

Os acoplamentos da série de 1/2" são intercambiáveis com os acoplamentos de 3/4". O tamanho das extremidades de acoplamento é 3/4". Os acoplamentos da série de 1-1/4" são intercambiáveis com os acoplamentos de 1". O tamanho das extremidades de acoplamento é 1".

Camlocks de 4" têm 3 braços.

- O produto pode variar conforme o tamanho.



Série F

Nº de Peça	DESCRIÇÃO
050F	Adaptador Macho de 3/4" x NPT Macho de 1/2"
075F	Adaptador Macho de 3/4" x NPT Macho de 3/4"
100F	Adaptador Macho de 1" x NPT Macho de 1"
125F	Adaptador Macho de 1" x NPT Macho de 1-1/4"
150125F	Adaptador Macho de 1-1/2" x NPT Macho de 1- 1/4"
150F	Adaptador Macho de 1-1/2" x NPT Macho de 1- 1/2"
200F	Adaptador Macho de 2" x NPT Macho de 2"
300F	Adaptador Macho de 3" x NPT Macho de 3"
400F	Adaptador Macho de 4" x NPT Macho de 4"



Série PL

Nº de Peça	DESCRIÇÃO
050075PL	Bujão de 3/4" para Acoplador Fêmea
100125PL	Bujão de 1" para Acoplador Fêmea
150PL	Bujão de 1-1/2" para Acoplador Fêmea
200PL	Bujão de 2" para Acoplador Fêmea
300PL	Bujão de 3" para Acoplador Fêmea
400PL	Bujão de 4" para Acoplador Fêmea



Bujão com Alça*

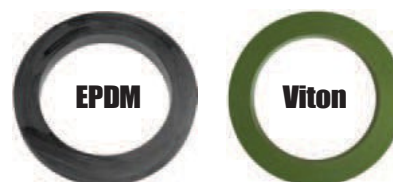
*Vendido sob Licença,
Patente EUA Nº
7.644.734 e 8.397.764

Nº de Peça	DESCRIÇÃO
200PLH	Bujão de 2" com Alça
300PLH	Bujão de 3" com Alça



Série de 2" x 3"

Nº de Peça	DESCRIÇÃO
300200F	Adaptador Macho de 2" x NPT Macho de 3"
300200A	Adaptador Macho de 2" x NPT Fêmea de 3"
300B200A	Acoplador Fêmea de 3" x Adaptador Macho de 2"
300200D	Acoplador Fêmea de 3" x NPT Fêmea de 2"
SAF300B200A	Acoplador Fêmea de 3" x Adaptador Macho de 2"
SAF300200D	Acoplador Fêmea de 3" x NPT Fêmea de 2"



Gaxeta de Substituição

Nº de Peça	DESCRIÇÃO
75G	Gaxeta EPDM de 1/2" e 3/4"
100G	Gaxeta EPDM de 1" e 1-1/4"
150G	Gaxeta EPDM de 1-1/2"
200G	Gaxeta EPDM de 2"
300G	Gaxeta EPDM de 3"
400G	Gaxeta EPDM de 4"
75GV	Gaxeta Viton® de 3/4"
100GV	Gaxeta Viton® de 1"
150GV	Gaxeta Viton® de 1-1/2"
200GV	Gaxeta Viton® de 2"
300GV	Gaxeta Viton® de 3"
75GXT	Gaxeta Xtra Thick de 3/4"
100GXT	Gaxeta Xtra Thick de 1"
150GXT	Gaxeta Xtra Thick de 1-1/2"
200GXT	Gaxeta Xtra Thick de 2"
300GXT	Gaxeta Xtra Thick de 3"



Espaçadores Camlock

Nº de Peça	DESCRIÇÃO
SHIM075	Espaçador de Gaxeta de 3/4"
SHIM100	Espaçador de Gaxeta de 1"
SHIM150	Espaçador de Gaxeta de 1-1/2"
SHIM200	Espaçador de Gaxeta de 2"
SHIM300	Espaçador de Gaxeta de 3"
SHIM400	Espaçador de Gaxeta de 4"



CURVA DE 90°

- Melhora o Fluxo do Fluido
- Reduz a contrapressão na vedação da bomba

Nº de Peça	DESCRIÇÃO
200CSWP90	Acoplador Fêmea de 2" x Curva de Barbela de Mangueira de 2"

*As portas de medidores não estão perfuradas nem roscadas.



CURVA DE 90°

- Melhora o Fluxo do Fluido
- Reduz a contrapressão na vedação da bomba

Nº de Peça	DESCRIÇÃO
200FSWP90	Adaptador Macho de 2" x NPT Macho de 2"; 90°
300FSWP90	Adaptador Macho de 3" x NPT Macho de 3"; 90°



Braço c/ Anéis

Nº de Peça	DESCRIÇÃO
75K	Braço de Came de 3/4" c/ Anel Instalado
100K	Braço de Came de 1" e 1-1/4" c/ Anel Instalado
200K	Braço de Came de 1-1/2" e 2" c/ Anel Instalado
300K	Braço de Came de 3" c/ Anel Instalado

AG



BG



FG



DG



Acoplamentos de Mangueira de Jardim

Acoplamentos de Mangueira de Jardim em Polipropileno usados para conectar um GHT Fêmea a um GHT Macho

Nº de Peça	TAMANHO E DESCRIÇÃO
GLP075AG	GHT Fêmea de 3/4" x Adaptador Macho de 3/4"
GLP075BG	GHT Macho de 3/4" x Acoplador Fêmea de 3/4"
GLP075DG	GHT Fêmea de 3/4" x Acoplador Fêmea de 3/4"
GLP075FG	GHT Macho de 3/4" x Adaptador Macho de 3/4"



Série AL de 90°



Série CL de 90°



Série DL de 90°



Série FL de 90°



Adaptador Carretel



Série F de 45°

O Acoplamento de 90 Graus inclui:

- Polipropileno com Fibra de Vidro
- Pressão Máxima de Operação de 125 P.S.I. a 70 °F
- Gaxetas de E.P.D.M.

Nº de Peça	DESCRIÇÃO
150A90	Adaptador Macho de 1-1/2" x NPT Fêmea de 1-1/2"
200A90	Adaptador Macho de 2" x NPT Fêmea de 2"
150C90	Acoplador Fêmea de 1-1/2" x Espiga para Mangueira de 1-1/2"
200C90	Acoplador Fêmea de 2" x Espiga para Mangueira de 2"
150D90	Acoplador Fêmea de 1-1/2" x NPT Fêmea de 1-1/2"
200D90	Acoplador Fêmea de 2" x NPT Fêmea de 2"
150F90	Adaptador Macho de 1-1/2" x NPT Macho de 1-1/2"
200F90	Adaptador Macho de 2" x NPT Macho de 2"
200FF	Adaptador Macho de 2" x Adaptador Macho de 2"
200F45	Adaptador Macho de 2" x NPT Macho de 2"



Filtros

ITENS DE DESTAQUE —

Filtros T
Roscados e
Manifold



Filtros Y
Roscados e Manifold

Seleção

Estes encaixes resistentes estão disponíveis em tamanhos de 1/2" a 2".

Durabilidade

Os encaixes da TerreMax são usados para diversas soluções de manuseio de líquido nos setores agrícola, de tubulação e industrial.

Polipropileno

Nossa resina é um polipropileno de alta resistência com mistura customizada e incorporação de fibra de vidro.

Conhecimento

Vamos usar nossa experiência para ajudá-lo a fazer a escolha certa.

Experiência

Produzimos encaixes de alta qualidade há mais de 4 décadas.

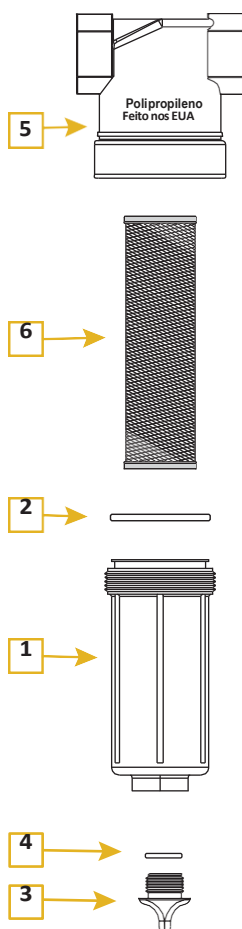


LST10050

FILTRO T COM ROSCA FÊMEA

- Polipropileno Resistente Reforçado com Fibra de Vidro
- Bujão de Limpeza
- Gaxetas de EPDM; Viton® disponível
- Peças de substituição disponíveis (veja abaixo)

Nº de Peça	DESCRIÇÃO
LST07530	NPT Fêmea de 3/4"; Filtro T; Tela SS Malha 30
LST07550	NPT Fêmea de 3/4"; Filtro T; Tela SS Malha 50
LST07580	NPT Fêmea de 3/4"; Filtro T; Tela SS Malha 80
LST075100	NPT Fêmea de 3/4"; Filtro T; Tela SS Malha 100
LST10030	NPT Fêmea de 1"; Filtro T; Tela SS Malha 30
LST10050	NPT Fêmea de 1"; Filtro T; Tela SS Malha 50
LST10080	NPT Fêmea de 1"; Filtro T; Tela SS Malha 80
LST100100	NPT Fêmea de 1"; Filtro T; Tela SS Malha 100
LST12530	NPT Fêmea de 1-1/4"; Filtro T; Tela SS Malha 30
LST12550	NPT Fêmea de 1-1/4"; Filtro T; Tela SS Malha 50
LST12580	NPT Fêmea de 1-1/4"; Filtro T; Tela SS Malha 80
LST125100	NPT Fêmea de 1-1/4"; Filtro T; Tela SS Malha 100
LST15030	NPT Fêmea de 1-1/2"; Filtro T; Tela SS Malha 30
LST15050	NPT Fêmea de 1-1/2"; Filtro T; Tela SS Malha 50
LST15080	NPT Fêmea de 1-1/2"; Filtro T; Tela SS Malha 80
LST150100	NPT Fêmea de 1-1/2"; Filtro T; Tela SS Malha 100



Peças de Substituição para: FILTRO T COM ROSCA FÊMEA

ITEM	Nº de Peça	DESCRIÇÃO
1	LST100B	Recipiente de 3/4" e 1" (contém nº 1, nº 2, nº 3, nº 4)
1	LST150B	Recipiente de 1-1/4" e 1-1/2" (contém nº 1, nº 2, nº 3, nº 4)
2	LST100G	O-Ring de 3/4" e 1"; EPDM
2	LST150G	O-Ring de 1-1/4" e 1-1/2"; EPDM
2	LST100GV	O-Ring de 3/4" e 1"; VITON®
2	LST150GV	O-Ring de 1-1/4" e 1-1/2"; VITON®
3	LSPO50	Bujão de Limpeza de 1/2"
3	LSP100	Bujão de Limpeza de 1"
4	LSP050G	O-Ring de EPDM para Bujão de Limpeza de 1/2"
4	LSP050GV	O-Ring de Viton® para Bujão de Limpeza de 1/2"
4	LSP100G	O-Ring de EPDM para Bujão de Limpeza de 1"
4	LSP100GV	O-Ring de Viton® para Bujão de Limpeza de 1"
6	LST130SS	Malha 30 para Filtros T de 3/4" e 1"; 316SS
6	LST150SS	Malha 50 para Filtros T de 1-1/4" e 1"; 316SS
6	LST180SS	Malha 80 para Filtros T de 3/4" e 1"; 316SS
6	LST1100SS	Malha 100 para Filtros T de 3/4" e 1"; 316SS
6	LST1530SS	Malha 30 para Filtros T de 1-1/4" e 1-1/2"; 316SS
6	LST1550SS	Malha 50 para Filtros T de 1-1/4" e 1-1/2"; 316SS
6	LST1580SS	Malha 80 para Filtros T de 1-1/4" e 1-1/2"; 316SS
6	LST15100SS	Malha 100 para Filtros T de 1-1/4" e 1-1/2"; 316SS
5	LST075H	NPT Fêmea de 3/4"; Cabeça do Filtro T
5	LST100H	NPT Fêmea de 1"; Cabeça do Filtro T
5	LST125H	NPT Fêmea de 1-1/4"; Cabeça do Filtro T
5	LST150H	NPT Fêmea de 1-1/2"; Cabeça do Filtro T
N/S	LST075HB	Kit do Filtro T de 3/4" inclui 1-5
N/S	LST100HB	Kit do Filtro T de 1" inclui 1-5
N/S	LST125HB	Kit do Filtro T de 1-1/4" inclui 1-5
N/S	LST150HB	Kit do Filtro T de 1-1/2" inclui 1-5



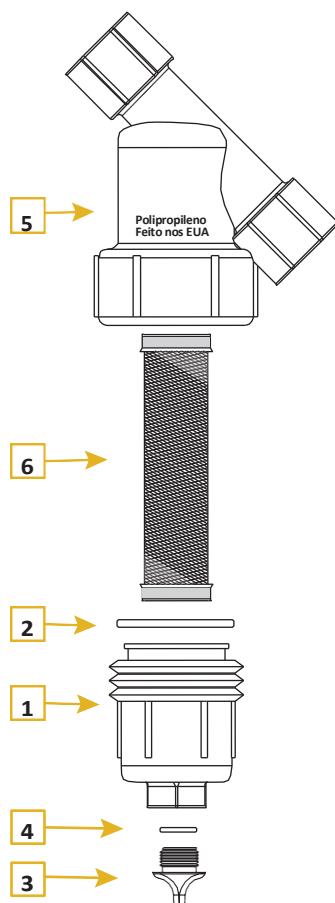
LS12580

FILTRO Y COM ROSCA FÊMEA DE 1/2" — 1-1/4"

- Polipropileno Resistente Reforçado com Fibra de Vidro
- Bujão de Limpeza
- Gaxetas de EPDM; Viton® disponível
- Peças de substituição disponíveis (veja abaixo)

Nº de Peça	DESCRIÇÃO
LS05020	NPT Fêmea de 1/2"; Filtro Y; Tela SS Malha 20
LS05040	NPT Fêmea de 1/2"; Filtro Y; Tela SS Malha 40
LS05080	NPT Fêmea de 1/2"; Filtro Y; Tela SS Malha 80
LS07520	NPT Fêmea de 3/4"; Filtro Y; Tela SS Malha 20
LS07540	NPT Fêmea de 3/4"; Filtro Y; Tela SS Malha 40
LS07580	NPT Fêmea de 3/4"; Filtro Y; Tela SS Malha 80
LS10020	NPT Fêmea de 1"; Filtro Y; Tela SS Malha 20
LS10040	NPT Fêmea de 1"; Filtro Y; Tela SS Malha 40
LS10080	NPT Fêmea de 1"; Filtro Y; Tela SS Malha 80
LS12520	NPT Fêmea de 1-1/4"; Filtro Y; Tela SS Malha 20
LS12540	NPT Fêmea de 1-1/4"; Filtro Y; Tela SS Malha 40
LS12580	NPT Fêmea de 1-1/4"; Filtro Y; Tela SS Malha 80

*Sem Porta de Limpeza na tampa de 1/2" ou 3/4"; LS075C



Peças de Substituição para: FILTRO Y COM ROSCA FÊMEA DE 1/2" — 1-1/4"

ITEM	Nº de Peça	DESCRIÇÃO
1	LS075C	Tampa de Extremidade de 1/2" e 3/4" (contém nº 1, nº 2, nº 3, nº 4)
1	LS100C	Tampa de Extremidade de 1" e 1-1/4" (contém nº 1, nº 2, nº 3, nº 4)
2	LS075G	O-Ring de 1/2" e 3/4"; EPDM
2	LS075GV	O-Ring de 1/2" e 3/4"; VITON®
2	LS100G	O-Ring de 1" e 1-1/4"; EPDM
2	LS100GV	O-Ring de 1" e 1-1/4"; VITON®
3	LSP050	Bujão de Limpeza de 1/2" (encaixa 1" e 1-1/4")
4	LSP050G	O-Ring de EPDM para Bujão de Limpeza de 1/2"
4	LSP050GV	O-Ring de VITON® para Bujão de Limpeza de 1/2"
6	LS720SS	Malha 20 para Filtros Y de 1/2" e 3/4"; 316SS
6	LS740SS	Malha 40 para Filtros Y de 1/2" e 3/4"; 316SS
6	LS780SS	Malha 80 para Filtros Y de 1/2" e 3/4"; 316SS
6	LS120SS	Malha 20 para Filtros Y de 1" e 1-1/4"; 316SS
6	LS140SS	Malha 40 para Filtros Y de 1" e 1-1/4"; 316SS
6	LS180SS	Malha 80 para Filtros Y de 1" e 1-1/4"; 316SS
5	LS050B	NPT Fêmea de 1/2"; Corpo do Filtro Y
5	LS075B	NPT Fêmea de 3/4"; Corpo do Filtro Y
5	LS100B	NPT Fêmea de 1"; Corpo do Filtro Y
5	LS125B	NPT Fêmea de 1-1/4"; Corpo do Filtro Y
N/S	LS050BC	Kit do Filtro Y de 1/2" inclui 1-5
N/S	LS075BC	Kit do Filtro Y de 3/4" inclui 1-5
N/S	LS100BC	Kit do Filtro Y de 1" inclui 1-5
N/S	LS125BC	Kit do Filtro Y de 1-1/4" inclui 1-5

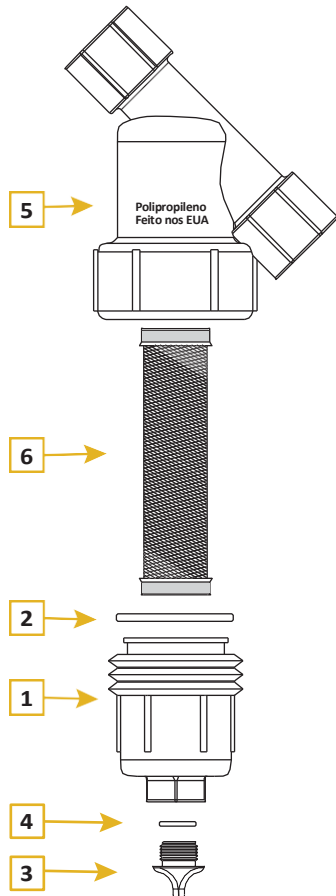


LS20050

FILTRO Y COM ROSCA FÊMEA DE 1-1/2" E 2"

- Polipropileno Resistente Reforçado com Fibra de Vidro
- Bujão de Limpeza
- Gaxetas de EPDM; Viton® disponível
- Peças de substituição disponíveis (veja abaixo)

Nº de Peça	DESCRIÇÃO
LS15012	NPT Fêmea de 1-1/2"; Filtro Y; Tela SS Malha 12
LS15020	NPT Fêmea de 1-1/2"; Filtro Y; Tela SS Malha 20
LS15030	NPT Fêmea de 1-1/2"; Filtro Y; Tela SS Malha 30
LS15050	NPT Fêmea de 1-1/2"; Filtro Y; Tela SS Malha 50
LS15080	NPT Fêmea de 1-1/2"; Filtro Y; Tela SS Malha 80
LS20012	NPT Fêmea de 2"; Filtro Y; Tela SS Malha 12
LS20020	NPT Fêmea de 2"; Filtro Y; Tela SS Malha 20
LS20030	NPT Fêmea de 2"; Filtro Y; Tela SS Malha 30
LS20050	NPT Fêmea de 2"; Filtro Y; Tela SS Malha 50
LS20080	NPT Fêmea de 2"; Filtro Y; Tela SS Malha 80


**Peças de Substituição para:
FILTRO Y COM ROSCA FÊMEA DE 1-1/2" e 2"**

ITEM	Nº de Peça	DESCRIÇÃO
1	LS150C	Tampa de Extremidade de 1-1/2" e 2" (contém nº 1, nº 2, nº 3, nº 4)
2	LS150G	O-Ring de 1-1/2" e 2"; EPDM
2	LS150GV	O-Ring de 1-1/2" e 2"; VITON®
3	LSP100	Bujão de Limpeza de 1" (encaixa 1-1/2" e 2")
4	LSP100G	O-Ring de EPDM para Bujão de Limpeza de 1-1/2" e 2"
4	LSP100GV	O-Ring de VITON® para Bujão de Limpeza de 1-1/2" e 2"
6	LS212SS	Malha 12 para Filtros Y de 1-1/2" e 2"; 316SS
6	LS220SS	Malha 20 para Filtros Y de 1-1/2" e 2"; 316SS
6	LS230SS	Malha 30 para Filtros Y de 1-1/2" e 2"; 316SS
6	LS250SS	Malha 50 para Filtros Y de 1-1/2" e 2"; 316SS
6	LS280SS	Malha 80 para Filtros Y de 1-1/2" e 2"; 316SS
5	LS150B	NPT Fêmea de 1-1/2"; Corpo do Filtro Y
5	LS200B	NPT Fêmea de 2"; Corpo do Filtro Y
N/S	LS150BC	Kit do Filtro Y de 1-1/2" inclui 1-5
N/S	LS200BC	Kit do Filtro Y de 2" inclui 1-5



**AÇO
INOXIDÁVEL**

**Intercambiável com
outras marcas**



P/N Gravado

Telas de Filtro de Linha

Nº de Peça	DESCRIÇÃO
LS720SS	Malha 20 para Filtros Y de 1/2" e 3/4"; 316SS
LS740SS	Malha 40 para Filtros Y de 1/2" e 3/4"; 316SS
LS780SS	Malha 80 para Filtros Y de 1/2" e 3/4"; 316SS
LS120SS	Malha 20 para Filtros Y de 1" e 1-1/4"; 316SS
LS140SS	Malha 40 para Filtros Y de 1" e 1-1/4"; 316SS
LS180SS	Malha 80 para Filtros Y de 1" e 1-1/4"; 316SS
LS212SS	Malha 12 para Filtros Y de 1-1/2" e 2"; 316SS
LS220SS	Malha 20 para Filtros Y de 1-1/2" e 2"; 316SS
LS230SS	Malha 30 para Filtros Y de 1-1/2" e 2"; 316SS
LS250SS	Malha 50 para Filtros Y de 1-1/2" e 2"; 316SS
LS280SS	Malha 80 para Filtros Y de 1-1/2" e 2"; 316SS
LST130SS	Malha 30 para Filtros T de 3/4" e 1"; 316SS
LST150SS	Malha 50 para Filtros T de 3/4" e 1"; 316SS
LST180SS	Malha 80 para Filtros T de 3/4" e 1"; 316SS
LST1100SS	Malha 100 para Filtros T de 3/4" e 1"; 316SS
LST1530SS	Malha 30 para Filtros T de 1-1/2" e 2"; 316SS
LST1550SS	Malha 50 para Filtros T de 1-1/2" e 2"; 316SS
LST1580SS	Malha 80 para Filtros T de 1-1/2" e 2"; 316SS
LST15100SS	Malha 100 para Filtros T de 1-1/2" e 2"; 316SS

NOVO



Telas Perfuradas de Filtro de Linha

Tela encaixa em: LS150, LS200 e LS220

Nº de Peça	DESCRIÇÃO
PLS230SS	Malha 30 para Filtros Y de 1-1/2" e 2"; 316SS
PLS250SS	Malha 50 para Filtros Y de 1-1/2" e 2"; 316SS
PLS280SS	Malha 80 para Filtros Y de 1-1/2" e 2"; 316SS

Filtro em Linha c/ Topo em Poli Preto e Recipiente de Nylon Transparente

Nº de Peça	DESCRIÇÃO
LSTM05050C	Filtro T em Poli de 1/2" Malha 50
LSTM05080C	Filtro T em Poli de 1/2" Malha 80
LSTM07550C	Filtro T em Poli de 3/4" Malha 50
LSTM07580C	Filtro T em Poli de 3/4" Malha 80
LSTM10050C	Filtro T em Poli de 1" Malha 50
LSTM10080C	Filtro T em Poli de 1" Malha 80
LSTM12550C	Filtro T em Poli de 1-1/4" Malha 50
LSTM12580C	Filtro T em Poli de 1-1/4" Malha 80
LSTM15050C	Filtro T em Poli de 1-1/2" Malha 50
LSTM15080C	Filtro T em Poli de 1-1/2" Malha 80



- Gaxetas de EPDM
- Telas de Aço Inoxidável

Gaxetas e Telas de Substituição Disponíveis

Gaxetas de Viton Disponíveis

Telas de Substituição para Filtro em Linha c/ Topo em Poli Preto e Recipiente de Nylon Transparente

Nº de Peça	DESCRIÇÃO
LSTM05050S	Tela; Malha 50 para Filtros T Mini de 1/2" e 3/4"; Azul
LSTM05080S	Tela; Malha 80 para Filtros T Mini de 1/2" e 3/4"; Branco
LSTM10050S	Tela; Malha 50 para Filtros T Mini de 1"; Azul
LSTM10080S	Tela; Malha 80 para Filtros T Mini de 1"; Branco
LSTM12550S	Tela; Malha 50 para Filtros T Mini de 1-1/4"; Azul
LSTM12580S	Tela; Malha 80 para Filtros T Mini de 1-1/4"; Branco
LSTM15050S	Tela; Malha 50 para Filtros T Mini de 1-1/2"; Azul
LSTM15080S	Tela; Malha 80 para Filtros T Mini de 1-1/2"; Branco



Filtro de Sucção c/ Cesto em Polipropileno

Filtro em Polipropileno



Nº de Peça	DESCRIÇÃO
SR150P	NPT Fêmea de 1-1/2"
SR200P	NPT Fêmea de 2"
SR300P	NPT Fêmea de 3"

Filtro c/ Cesto de Aço com Furo Redondo

Zinco Chapeado com Roscas de Tubo padrão



Nº de Peça	DESCRIÇÃO
SR125SP	NPT Fêmea de 1-1/4"
SR150SP	NPT Fêmea de 1-1/2"
SR200SP	NPT Fêmea de 2"
SR300SP	NPT Fêmea de 3"



Encaixes de Anteparos

ITENS DE DESTAQUE

Encaixe de Anteparo Manifold



Encaixe de Anteparo de Polipropileno



Encaixe de Anteparo de Nylon



Seleção

Estes encaixes resistentes estão disponíveis em tamanhos de 1/2" a 4".

Durabilidade

Os encaixes da TerreMax são usados para diversas soluções de manuseio de líquido nos setores agrícola, de tubulação e industrial.

Polipropileno

Nossa resina é um polipropileno de alta resistência com mistura customizada e incorporação de fibra de vidro.

Conhecimento

Vamos usar nossa experiência para ajudá-lo a fazer a escolha certa.

Experiência

Produzimos encaixes de alta qualidade há mais de 4 décadas.

MTF220



Encaixe de Anteparo Manifold

Polipropileno Reforçado com Fibra de Vidro
Padrão EDPM

Nº de Peça	ROSCA	ARRUELA	TAM. FURO
VEDAÇÃO INTERNA			
POLI			
MTF220	Flange FP de 2" x NPT Fêmea de 2"	EPDM	3-1/4"
MTF220V	Flange FP de 2" x NPT Fêmea de 2"	VITON	3-1/4"
MTF300	Flange de 3" x NPT Fêmea de 3"	EPDM	4-1/2"
MTF300V	Flange de 3" x NPT Fêmea de 3"	VITON	4-1/2"

Gaxeta de Viton



Ranhura de Retenção de Gaxeta

Encaixe de Anteparo

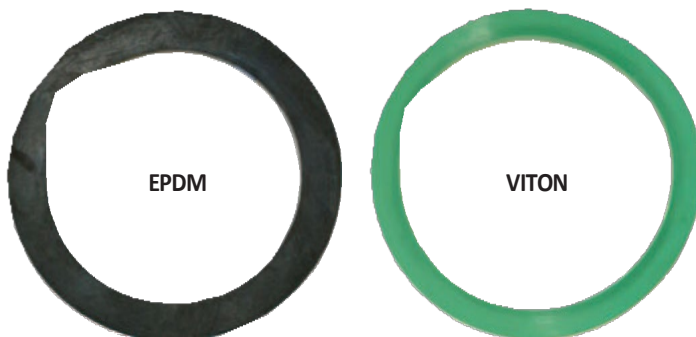
Material:

- Corpo e Porca de Polipropileno (P)
- Arruela de fricção de Polietileno
- Arruela de vedação de EPDM (E) ou Viton

Nº de Peça	ROSCA	ARRUELA	TAM. FURO
VEDAÇÃO INTERNA			
POLI			
TF050	NPT Fêmea de 1/2"	EPDM	1-5/8"
TF050V	NPT Fêmea de 1/2"	VITON	1-5/8"
TF075	NPT Fêmea de 3/4"	EPDM	1-5/8"
TF075V	NPT Fêmea de 3/4"	VITON	1-5/8"
TF100	NPT Fêmea de 1"	EPDM	2-1/4"
TF100V	NPT Fêmea de 1"	VITON	2-1/4"
TF125	NPT Fêmea de 1-1/4"	EPDM	2-1/4"
TF125V	NPT Fêmea de 1-1/4"	VITON	2-1/4"
TF150	NPT Fêmea de 1 1/2"	EPDM	3"
TF150V	NPT Fêmea de 1-1/2"	VITON	3"
TF200	NPT Fêmea de 2"	EPDM	3"
TF200V	NPT Fêmea de 2"	VITON	3"
TF220	NPT Fêmea de 2"	EPDM	3-1/4"
TF220V	NPT Fêmea de 2"	VITON	3-1/4"
TF300	NPT Fêmea de 3"	EPDM	4-1/2"
TF300V	NPT Fêmea de 3"	VITON	4-1/2"
TF400	NPT Fêmea de 4"	EPDM	5-3/4"

Rosca Externa e porca são roscas à esquerda. Rosca Interna é FPT. Para uso com tanques com espessura de parede de 1/16" a 1/2".

Gaxetas de Anteparo



Nº de Peça	DESCRIÇÃO
TF050075G	Gaxeta para 3/4" e 1/2"; EPDM
TF050075GV	Gaxeta para 3/4" e 1/2"; Viton
TF100125G	Gaxeta para 1" e 1-1/4"; EPDM
TF100125GV	Gaxeta para 1" e 1-1/4"; Viton
TF150200G	Gaxeta para 1-1/2 e 2"; EPDM
TF150200GV	Gaxeta para 1-1/2 e 2"; Viton
TF220G	Gaxeta para 2"; EPDM
TF220GV	Gaxeta para 2"; Viton
TF300G	Gaxeta para 3"; EPDM
TF300GV	Gaxeta para 3"; Viton
TF400G	Gaxeta para 4"; EPDM



Ranhuira de Retenção da Gaxeta

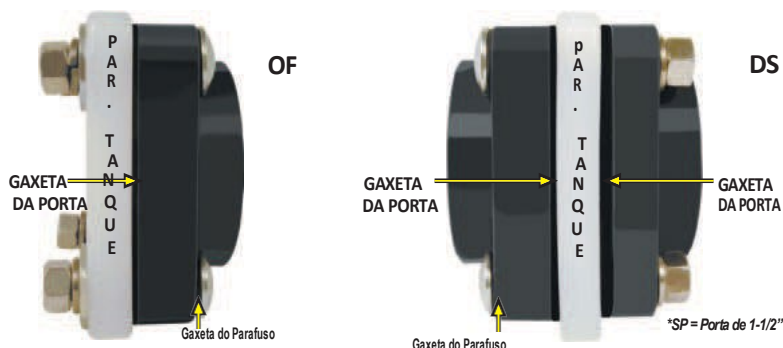
Material:

- Corpo e Porca de Nylon (N)
- Arruela de fricção de Polietileno
- Arruela de vedação de Buna (B), EPDM (E)

Encaixe de Anteparo

Rosca Externa e porca são rosca à esquerda. Rosca Interna é FPT. Para uso com tanques com espessura de parede de 1/16" a 1/2".

Nº de Peça	ROSCA	ARRUELA	TAM. FURO
VEDAÇÃO INTERNA			
NYLON			
TF12NB	NPT Fêmea de 1/2"	BUNA	1-5/8"
TF12NE	NPT Fêmea de 1/2"	EPDM	1-5/8"
TF34NB	NPT Fêmea de 3/4"	BUNA	1-5/8"
TF34NE	NPT Fêmea de 3/4"	EPDM	1-5/8"



Encaixa em Parede de Tanque de 1/4" - 1/2"

- Flanges de Polipropileno
- Parafusos, porcas e arruelas de Aço Inoxidável
- Gaxetas de EPDM

Flange de Saída

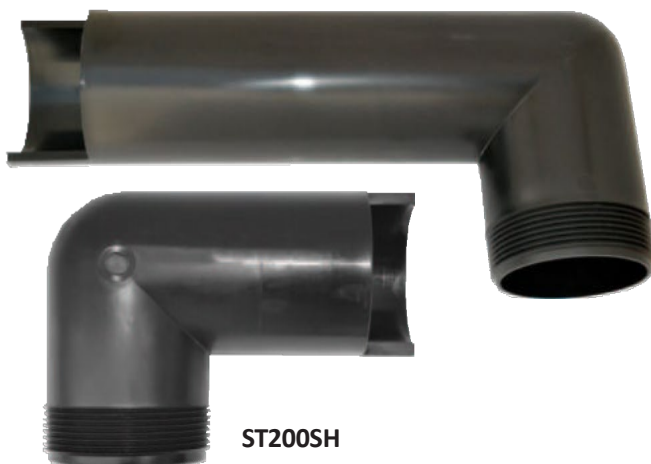
Para uso quando o acesso à parte interna do tanque está disponível

Nº de Peça	DESCRIÇÃO
OF125	NPT Fêmea de 1-1/4" Porta Completa
OF150	NPT Fêmea de 1-1/2" Porta Completa
OF200FP	NPT Fêmea de 2" Porta Completa

Flange de Vedação Dupla da Vedação do Parafuso Interno

Porcas são apertadas de fora do tanque

Nº de Peça	ENTRADA x SAÍDA
DS125	SP* de 1-1/4" x Porta Completa de 1-1/4"
DS150	SP* de 1-1/2" x Porta Completa de 1-1/2"
DS200FP	Porta Completa de 2" x Porta Completa de 2"



ST200

Tubo Sifão

Tamanho de Fluxo Completo
Roscas NPT Macho
Polipropileno

Nº de Peça	DESCRIÇÃO
ST200SH	Tubo Sifão Poli de 2" x 5" de comprimento
ST200	Tubo Sifão Poli de 2" x 12" de comprimento
ST300	Tubo Sifão Poli de 3" x 12" de comprimento


Acoplamentos de Poppet Seca

Nº de Peça	DESCRIÇÃO	Tamanho	PSi Máx.
QD100F	Acoplador de Poppet Seca Fêmea, NPT Fêmea de 1", Vedações de Rosca FKM (tipo Viton)	1"	70
QD100M	Acoplador de Poppet Seca Macho, NPT Fêmea de 1", Apoio de 2", Vedações de Rosca FKM (tipo Viton)	1"	70
QD100NPS	Acoplador de Poppet Seca Macho, NPT Fêmea de 1", NPS de 2", Vedações de Rosca FKM (tipo Viton)	1"	70

O Acoplamento de Poppet Seca inclui:

- Leveza
- Ampla Gama de Resistência a Produtos Químicos
- Derramamento de Fluido Mínimo
- Pressão Máxima de Operação de 70 P.S.I. a 70 °F
- Facilidade de Uso
- Temperatura Máxima de Operação 150 °F
- Economia
- Fluxo Máximo de 30 GPM
- Assentos de Polietileno c/ PTFE
- Polipropileno Moldado com Precisão
- Risco Reduzido de Exposição
- Roscas NPT Fêmea de 1"

Aplicações:

- Agrícolas
- Industriais
- Farmacêuticas
- Processamento químico



Schedule 80

ITENS DE DESTAQUE —

Barbela de Mangueira c/ Curva de 90°



Barbela de Mangueira de 90°



Bocal Redutor



Bocal



Casquilho Redutor



Seleção

Encaixes resistentes Schedule 80 estão disponíveis em tamanhos que variam de 1/2" a 3".

Durabilidade

Os encaixes da TerreMax de mangueiras e tubos são usados para diversas soluções de manuseio de líquido nos setores agrícola, de tubulação e industrial.

Polipropileno

Nossa resina é um polipropileno de alta resistência com mistura customizada e incorporação de fibra de vidro.

Customizados

Não consegue encontrar o que está procurando em nossa linha de encaixes? Não se preocupe, também fazemos encaixes customizados!

Conhecimento

Vamos usar nossa experiência para ajudá-lo a fazer a escolha certa.

Experiência

Produzimos encaixes de alta qualidade há mais de 4 décadas.



Adaptador Reto

Nº de Peça	TAMANHO E DESCRIÇÃO
HB025	NPT Macho de 1/4" x Barbela de Mangueira de 1/4"
HB025038	NPT Macho de 1/4" x Barbela de Mangueira de 3/8"
HB025050	NPT Macho de 1/4" x Barbela de Mangueira de 1/2"
HB038	NPT Macho de 3/8" x Barbela de Mangueira de 3/8"
HB038025	NPT Macho de 3/8" x Barbela de Mangueira de 1/4"
HB038050	NPT Macho de 3/8" x Barbela de Mangueira de 1/2"
HB050038	NPT Macho de 1/2" x Barbela de Mangueira de 3/8"
HB050	NPT Macho de 1/2" x Barbela de Mangueira de 1/2"
HB050075	NPT Macho de 1/2" x Barbela de Mangueira de 3/4"
HB075038	NPT Macho de 3/4" x Barbela de Mangueira de 3/8"
HB075050	NPT Macho de 3/4" x Barbela de Mangueira de 1/2"
HB075	NPT Macho de 3/4" x Barbela de Mangueira de 3/4"
HB075100	NPT Macho de 3/4" x Barbela de Mangueira de 1"
HB100075	NPT Macho de 1" x Barbela de Mangueira de 3/4"
HB100	NPT Macho de 1" x Barbela de Mangueira de 1"
HB100125	NPT Macho de 1" x Barbela de Mangueira de 1-1/4"
HB125100	NPT Macho de 1-1/4" x Barbela de Mangueira de 1"
HB125	NPT Macho de 1-1/4" x Barbela de Mangueira de 1-1/4"
HB150100	NPT Macho de 1-1/2" x Barbela de Mangueira de 1"
HB150125	NPT Macho de 1-1/2" x Barbela de Mangueira de 1-1/4"
HB150	NPT Macho de 1-1/2" x Barbela de Mangueira de 1-1/2"
HB150200	NPT Macho de 1-1/2" x Barbela de Mangueira de 2"
HB200150	NPT Macho de 2" x Barbela de Mangueira de 1-1/2"
HB200	NPT Macho de 2" x Barbela de Mangueira de 2"
HB300	NPT Macho de 3" x Barbela de Mangueira de 3"



Barbela de Mangueira c/ Curva de 90°

Nº de Peça	DESCRIÇÃO
HB075SW90	Cotovelo NPT Macho de 3/4" x Barbela de Mangueira de 3/4"
HB100SW90	Cotovelo NPT Macho de 1" x Barbela de Mangueira de 1"
HB125SW90	Cotovelo NPT Macho de 1-1/4" x Barbela de Mangueira de 1-1/4"
HB150SW90	Cotovelo NPT Macho de 1-1/2" x Barbela de Mangueira de 1-1/2"
HB200SW90	Cotovelo NPT Macho de 2" x Barbela de Mangueira de 2"
HB300SW90	Cotovelo NPT Macho de 3" x Barbela de Mangueira de 3"



Barbela de Mangueira c/ Rosca Fêmea

Nº de Peça	DESCRIÇÃO
HBF200	NPT Fêmea de 2" X Barbela de Mangueira de 2"



Reparador de Mangueira Reto

Nº de Peça	DESCRIÇÃO
HMO75	Barbela de Mangueira de 3/4" x Barbela de Mangueira de 3/4"
HM100	Barbela de Mangueira de 1" x Barbela de Mangueira de 1"
HM125	Barbela de Mangueira de 1-1/4" x Barbela de Mangueira de 1-1/4"
HM150	Barbela de Mangueira de 1-1/2" x Barbela de Mangueira de 1-1/2"
HM200	Barbela de Mangueira de 2" x Barbela de Mangueira de 2"
HM300	Barbela de Mangueira de 3" x Barbela de Mangueira de 3"



Barbela de Mangueira de 90°

Nº de Peça	DESCRIÇÃO
HB02590	Cotovelo de 90° NPT Macho de 1/4" x Barbela de Mangueira de 1/4"
HB02503890	Cotovelo de 90° NPT Macho de 1/4" x Barbela de Mangueira de 3/8"
HB02505090	Cotovelo de 90° NPT Macho de 1/4" x Barbela de Mangueira de 1/2"
HB03890	Cotovelo de 90° NPT Macho de 3/8" x Barbela de Mangueira de 3/8"
HB05003890	Cotovelo de 90° NPT Macho de 1/2" x Barbela de Mangueira de 3/8"
HB05090	Cotovelo de 90° NPT Macho de 1/2" x Barbela de Mangueira de 1/2"
HB05007590	Cotovelo de 90° NPT Macho de 1/2" x Barbela de Mangueira de 3/4"
HB07505090	Cotovelo de 90° NPT Macho de 3/4" x Barbela de Mangueira de 1/2"
HB07590	Cotovelo de 90° NPT Macho de 3/4" x Barbela de Mangueira de 3/4"
HB07510090	Cotovelo de 90° NPT Macho de 3/4" x Barbela de Mangueira de 1"
HB10007590	Cotovelo de 90° NPT Macho de 1" x Barbela de Mangueira de 3/4"
HB10090	Cotovelo de 90° NPT Macho de 1" x Barbela de Mangueira de 1"
HB10012590	Cotovelo de 90° NPT Macho de 1" x Barbela de Mangueira de 1-1/4"
HB12510090	Cotovelo de 90° NPT Macho de 1-1/4" x Barbela de Mangueira de 1"
HB12590	Cotovelo de 90° NPT Macho de 1-1/4" x Barbela de Mangueira de 1-1/4"
HB12515090	Cotovelo de 90° NPT Macho de 1-1/4" x Barbela de Mangueira de 1-1/2"
HB15012590	Cotovelo de 90° NPT Macho de 1-1/2" x Barbela de Mangueira de 1-1/4"
HB15090	Cotovelo de 90° NPT Macho de 1-1/2" x Barbela de Mangueira de 1-1/2"
HB20015090	Cotovelo de 90° NPT Macho de 2" x Barbela de Mangueira de 1-1/2"
HB20090	Cotovelo de 90° NPT Macho de 2" x Barbela de Mangueira de 2"
HB30090	Cotovelo de 90° NPT Macho de 3" x Barbela de Mangueira de 3"

SCHEDULE 80 RESISTENTE



Cotovelo

Nº de Peça	DESCRIÇÃO
ELF12P	NPT Fêmea de 1/2" x NPT Fêmea de 1/2"
ELF34P	NPT Fêmea de 3/4" x NPT Fêmea de 3/4"
ELF100P	NPT Fêmea de 1" x NPT Fêmea de 1"
ELF114P	NPT Fêmea de 1-1/4" x NPT Fêmea de 1-1/4"
ELF112P	NPT Fêmea de 1-1/2" x NPT Fêmea de 1-1/2"
ELF200P	NPT Fêmea de 2" x NPT Fêmea de 2"
ELF300P	NPT Fêmea de 3" x NPT Fêmea de 3"



Cotovelo de Rua

Nº de Peça	DESCRIÇÃO
SE14P	Cotovelo de Rua 90° NPT Fêmea de 1/4" x NPT Macho de 1/4"
SE38P	Cotovelo de Rua 90° NPT Fêmea de 3/8" x NPT Macho de 3/8"
SE12P	Cotovelo de Rua 90° NPT Fêmea de 1/2" x NPT Macho de 1/2"
SE1234P	Cotovelo de Rua 90° NPT Fêmea de 3/4" x NPT Macho de 1/2"
SE34P	Cotovelo de Rua 90° NPT Fêmea de 3/4" x NPT Macho de 3/4"
SE100P	Cotovelo de Rua 90° NPT Fêmea de 1" x NPT Macho de 1"
SE114P	Cotovelo de Rua 90° NPT Fêmea de 1-1/4" x NPT Macho de 1-1/4"
SE112P	Cotovelo de Rua 90° NPT Fêmea de 1-1/2" x NPT Macho de 1-1/2"
SE200P	Cotovelo de Rua 90° NPT Fêmea de 2" x NPT Macho de 2"
SE300P	Cotovelo de Rua 90° NPT Fêmea de 3" x NPT Macho de 3"



Bocal Redutor

Nº de Peça	DESCRIÇÃO
NOVO RN050038	NPT Macho de 1/2" x NPT Macho de 3/8"
NOVO RN075050	NPT Macho de 3/4" x NPT Macho de 1/2"
NOVO RN100050	NPT Macho de 1" x NPT Macho de 1/2"
NOVO RN100075	NPT Macho de 1" x NPT Macho de 3/4"
NOVO RN125075	NPT Macho de 1-1/4" x NPT Macho de 3/4"
NOVO RN125100	NPT Macho de 1-1/4" x NPT Macho de 1"
NOVO RN150100	NPT Macho de 1-1/2" x NPT Macho de 1"
NOVO RN150125	NPT Macho de 1-1/2" x NPT Macho de 1-1/4"
NOVO RN200125	NPT Macho de 2" x NPT Macho de 1-1/4"
NOVO RN200150	NPT Macho de 2" x NPT Macho de 1-1/2"
NOVO RN300200	NPT Macho de 3" x NPT Macho de 2"

NOVO



Nº de Peça	DESCRIÇÃO
NOVO NIP025SH	Bocal de Poli Curto NPT Macho de 1/4"
NOVO NIP038SH	Bocal de Poli Curto NPT Macho de 3/8"
NOVO NIP050SH	Bocal de Poli Curto NPT Macho de 1/2"
NOVO NIP075SH	Bocal de Poli Curto NPT Macho de 3/4"
NOVO NIP0754	NPT Macho de 3/4" x Bocal de Poli de 4"
NOVO NIP0756	NPT Macho de 3/4" x Bocal de Poli de 6"
NOVO NIP100SH	Bocal de Poli Curto NPT Macho de 1"
NOVO NIP1004	NPT Macho de 1" x Bocal de Poli de 4"
NOVO NIP1006	NPT Macho de 1" x Bocal de Poli de 6"
NOVO NIP125SH	Bocal de Poli Curto NPT Macho de 1-1/4"
NOVO NIP1254	NPT Macho de 1-1/4" x Bocal de Poli de 4"
NOVO NIP1256	NPT Macho de 1-1/4" x Bocal de Poli de 6"
NOVO NIP150SH	Bocal de Poli Curto NPT Macho de 1-1/2"
NOVO NIP1504	NPT Macho de 1-1/2" x Bocal de Poli de 4"
NOVO NIP1506	NPT Macho de 1-1/2" x Bocal de Poli de 6"
NOVO NIP200SH	Bocal de Poli Curto NPT Macho de 2"
NOVO NIP2004	NPT Macho de 2" x Bocal de Poli de 4"
NOVO NIP2006	NPT Macho de 2" x Bocal de Poli de 6"
NOVO NIP300SH	Bocal de Poli Curto NPT Macho de 3"
NOVO NIP3006	NPT Macho de 3" x Bocal de Poli de 6"



Casquilho de Redução

Nº de Peça	TAMANHO E DESCRIÇÃO
RB050038	NPT Macho de 1/2" x NPT Fêmea de 3/8"
RB075050	NPT Macho de 3/4" x NPT Fêmea de 1/2"
RB100075	NPT Macho de 1" x NPT Fêmea de 3/4"
RB125100	NPT Macho de 1-1/4" x NPT Fêmea de 1"
RB150125	NPT Macho de 1-1/2" x NPT Fêmea de 1-1/4"
RB200075	NPT Macho de 2" x NPT Fêmea de 3/4"
RB200150	NPT Macho de 2" x NPT Fêmea de 1-1/2"
RB300200HD	NPT Macho de 3" x NPT Fêmea de 2"



Acoplamento

Nº de Peça	DESCRIÇÃO
CPLG038	NPT Fêmea de 3/8" x NPT Fêmea de 3/8"
CPLG050	NPT Fêmea de 1/2" x NPT Fêmea de 1/2"
CPLG075	NPT Fêmea de 3/4" x NPT Fêmea de 3/4"
CPLG100	NPT Fêmea de 1" x NPT Fêmea de 1"
CPLG125	NPT Fêmea de 1-1/4" x NPT Fêmea de 1-1/4"
CPLG150	NPT Fêmea de 1-1/2" x NPT Fêmea de 1-1/2"
CPLG200	NPT Fêmea de 2" x NPT Fêmea de 2"
CPLG300	NPT Fêmea de 3" x NPT Fêmea de 3"

NOVO



T

NOVO
NOVO
NOVO
NOVO
NOVO
NOVO
NOVO
NOVO
NOVO

Nº de Peça	DESCRIÇÃO
TEE025	NPT Fêmea de 1/4"
TEE038	NPT Fêmea de 3/8"
TEE050	NPT Fêmea de 1/2"
TEE075	NPT Fêmea de 3/4"
TEE100	NPT Fêmea de 1"
TEE125	NPT Fêmea de 1-1/4"
TEE150	NPT Fêmea de 1-1/2"
TEE200	NPT Fêmea de 2"
TEE300	NPT Fêmea de 3"



T c/ Porta de Medidor

Nº de Peça	DESCRIÇÃO
TT1214P	NPT Fêmea de 1/2" x Porta de Medidor de 1/4"
TT3414P	NPT Fêmea de 3/4" x Porta de Medidor de 1/4"
TT10014P	NPT Fêmea de 1" x Porta de Medidor de 1/4"



Cotovelo de Rua de 45°

Nº de Peça	DESCRIÇÃO
SL15045	NPT Fêmea de 1-1/2" x NPT Macho de 1-1/2"
SL20045	NPT Fêmea de 2" x NPT Macho de 2"



Acoplamento Redutor

Nº de Peça	DESCRIÇÃO
RC100075	NPT Fêmea de 1" x NPT Fêmea de 3/4"
RC150100	NPT Fêmea de 1-1/2" x NPT Fêmea de 1"
RC200100	NPT Fêmea de 2" x NPT Fêmea de 1"
RC200150	NPT Fêmea de 2" x NPT Fêmea de 1-1/2"
RC300200	NPT Fêmea de 3" x NPT Fêmea de 2"



Tampas de Tubos

Nº de Peça	DESCRIÇÃO
CAP050	Tampa de Poli NPT Fêmea de 1/2"
CAP075	Tampa de Poli NPT Fêmea de 3/4"
CAP100	Tampa de Poli NPT Fêmea de 1"
CAP125	Tampa de Poli NPT Fêmea de 1-1/4"
CAP150	Tampa de Poli NPT Fêmea de 1-1/2"
CAP200	Tampa de Poli NPT Fêmea de 2"
CAP300	Tampa de Poli NPT Fêmea de 3"



Bujão

Nº de Peça	DESCRIÇÃO
PLUG050	Bujão de 1/2"
PLUG075	Bujão de 3/4"
PLUG100	Bujão de 1"
PLUG150	Bujão de 1-1/2"
PLUG200	Bujão de 2"
PLUG300	Bujão de 3"



**Adaptadores Retos
Chapeados em Aço**

Nº de Peça	DESCRIÇÃO
CNO50SP	NPT Macho de 1/2" x Barbela de Mangueira de 1/2"
CNO75SP	NPT Macho de 3/4" x Barbela de Mangueira de 3/4"
CN100SP	NPT Macho de 1" x Barbela de Mangueira de 1"
CN125SP	NPT Macho de 1-1/4" x Barbela de Mangueira de 1-1/4"
CN150SP	NPT Macho de 1-1/2" x Barbela de Mangueira de 1-1/2"
CN200SP	NPT Macho de 2" x Barbela de Mangueira de 2"



Acopladores de Anel Giratório

- Acopladores de Anel Giratório de Barbela de Mangueira (Conjuntos Completos)
- Espiga de Alumínio com Porca Giratória de Latão

Nº de Peça	DESCRIÇÃO
PL150DP	Barbela de Mangueira de 1-1/2"
PL200DP	Barbela de Mangueira de 2"
PG150NBR	Gaxeta de 1-1/2"
PG200NBR	Gaxeta de 2"



ITENS DE DESTAQUE —

Encaixe de Mangueira



Encaixe de Tubo



Encaixe de Mangueira de Jardim



Encaixe para Bico



Encaixes

Seleção

Encaixes de mangueira, tubo, mangueira de jardim, para bico e resistentes estão disponíveis em tamanhos que variam de 1/8" a 3".

Durabilidade

Os encaixes da TerreMax de mangueiras e tubos são usados para diversas soluções de manuseio de líquido nos setores agrícola, de tubulação e industrial.

Polipropileno

Nossa resina é um polipropileno de alta resistência com mistura customizada e incorporação de fibra de vidro.

Nylon

Os encaixes da TerreMax de mangueiras e tubos são certificados pela Norma NSF/ANSI 61 da NSF International – Componentes do Sistema de Água Potável, Efeitos para a Saúde e pela Norma NSF/ANSI 372 – Componentes do Sistema de Água Potável, Conteúdo de Chumbo.

Experiência

Produzimos encaixes de alta qualidade desde 1983.

Para obter informações adicionais, visite nosso site:
www.TerreMax.us

Adaptador Reto

Use juntamente com uma abraçadeira de mangueira e vedante de rosca de qualidade.



Nº de Peça		ROSCA	BARBELA DE MANGUEIRA
NYLON	POLI	NPT Macho x BARBELA DE MANGUEIRA	
A18316		1/8"	3/16"
A1814	A1814P	1/8"	1/4"
A18516		1/8"	5/16"
A1838	A1838P	1/8"	3/8"
A1812	A1812P	1/8"	1/2"
A1414	A1414P	1/4"	1/4"
A14516		1/4"	5/16"
A1438	A1438P	1/4"	3/8"
A1412	A1412P	1/4"	1/2"
A1458	A1458P	1/4"	5/8"
A1434	A1434P	1/4"	3/4"
A3814	A3814P	3/8"	1/4"
A38516		3/8"	5/16"
A3838	A3838P	3/8"	3/8"
A3812	A3812P	3/8"	1/2"
A3858	A3858P	3/8"	5/8"
A3834	A3834P	3/8"	3/4"
A1214	A1214P	1/2"	1/4"
A1238	A1238P	1/2"	3/8"
A1212	A1212P	1/2"	1/2"
A1258	A1258P	1/2"	5/8"
A1234	A1234P	1/2"	3/4"
A1210	A1210P	1/2"	1"
A12114	A12114P	1/2"	1-1/4"
A3414	A3414P	3/4"	1/4"
A3438	A3438P	3/4"	3/8"
A3412	A3412P	3/4"	1/2"
A3458	A3458P	3/4"	5/8"
A3434	A3434P	3/4"	3/4"
A3410	A3410P	3/4"	1"
A34114	A34114P	3/4"	1-1/4"
A1038	A1038P	1"	3/8"
A1012	A1012P	1"	1/2"
A1058	A1058P	1"	5/8"
A1034	A1034P	1"	3/4"
A1010	A1010P	1"	1"
A1114	A1114P	1"	1-1/4"
A11434	A11434P	1-1/4"	3/4"
A1141	A1141P	1-1/4"	1"
A114	A114P	1-1/4"	1-1/4"
A114112	A114112P	1-1/4"	1-1/2"
A1121	A1121P	1-1/2"	1"
A112	A112P	1-1/2"	1-1/2"
A112114	A112114P	1-1/2"	1-1/4"
A112200	A112200P	1-1/2"	2"
A200112	A200112P	2"	1-1/2"
A200	A200P	2"	2"

Cotovelo de 90 Graus

Use juntamente com uma abraçadeira de mangueira e vedante de rosca de qualidade.

Nº de Peça		ROSCA	BARBELA DE MANGUEIRA
NYLON	POLI	NPT Macho x	BARBELA DE MANGUEIRA
EL18316		1/8"	3/16"
EL1814	EL1814P	1/8"	1/4"
EL1838		1/8"	3/8"
EL1414	EL1414P	1/4"	1/4"
EL14516		1/4"	5/16"
EL1438	EL1438P	1/4"	3/8"
EL1412	EL1412P	1/4"	1/2"
EL1458	EL1458P	1/4"	5/8"
EL3814	EL3814P	3/8"	1/4"
EL38516		3/8"	5/16"
EL3838	EL3838P	3/8"	3/8"
EL3812	EL3812P	3/8"	1/2"
EL3858	EL3858P	3/8"	5/8"
EL1214	EL1214P	1/2"	1/4"
EL1238	EL1238P	1/2"	3/8"
EL1212	EL1212P	1/2"	1/2"
EL1258	EL1258P	1/2"	5/8"
EL1234	EL1234P	1/2"	3/4"
EL3414	EL3414P	3/4"	1/4"
EL3438	EL3438P	3/4"	3/8"
EL3412	EL3412P	3/4"	1/2"
EL3458	EL3458P	3/4"	5/8"
EL3434	EL3434P	3/4"	3/4"
EL3410	EL3410P	3/4"	1"
EL1038	EL1038P	1"	3/8"
EL1012	EL1012P	1"	1/2"
EL1058	EL1058P	1"	5/8"
EL1034	EL1034P	1"	3/4"
EL1010	EL1010P	1"	1"
EL1114	EL1114P	1"	1-1/4"
EL11434	EL11434P	1-1/4"	3/4"
EL1141	EL1141P	1-1/4"	1"
EL114	EL114P	1-1/4"	1-1/4"
EL112	EL112P	1-1/2"	1-1/2"
EL200	EL200P	2"	2"



Cotovelo de 90 Graus

Use juntamente com uma abraçadeira de mangueira e vedante de rosca de qualidade.

Nº de Peça		ROSCA	BARBELA DE MANGUEIRA
NYLON	POLI	NPT Fêmea x	BARBELA DE MANGUEIRA
EL1212F	EL1212FP	1/2"	1/2"
EL3412F	EL3412FP	3/4"	1/2"
EL3434F	EL3434FP	3/4"	3/4"



Reparador de Mangueira Reto

Usado em aplicações de tubulação de fluido que requer a conexão de duas mangueiras. Comumente chamado de encaixe de emenda de mangueira ou de encaixe espaçador.

Nº de Peça		BARBELA 1	BARBELA 2
NYLON	POLI	BARBELA DE MANGUEIRA x BARBELA DE MANGUEIRA	
SHM1800	SHM1800P	1/8"	1/8"
SHM3160	SHM3160P	3/16"	3/16"
SHM1418		1/4"	1/8"
SHM14316		1/4"	3/16"
SHM1400	SHM1400P	1/4"	1/4"
SHM5160	SHM5160P	5/16"	5/16"
SHM3800	SHM3800P	3/8"	3/8"
SHM3814	SHM3814P	3/8"	1/4"
SHM1214	SHM1214P	1/2"	1/4"
SHM1200	SHM1200P	1/2"	1/2"
SHM1238	SHM1238P	1/2"	3/8"
SHM1258	SHM1258P	1/2"	5/8"
SHM5800	SHM5800P	5/8"	5/8"
SHM3412		3/4"	1/2"
SHM3400	SHM3400P	3/4"	3/4"
SHM1000	SHM1000P	1"	1"
SHM114	SHM114P	1-1/4"	1-1/4"
SHM112	SHM112P	1-1/2"	1-1/2"
SHM200	SHM200P	2"	2"



Adaptador T

Usado em aplicações de tubulação de fluido que requer uma conexão de duas mangueiras com um encaixe NPT Fêmea e uma mangueira.

Nº de Peça		ROSCA	BARBELA DE MANGUEIRA
NYLON	POLI	NPT Macho x BARBELA DE MANGUEIRA	
MT1234	MT1234P	1/2"	3/4"
MT3438	MT3438P	3/4"	3/8"
MT3412	MT3412P	3/4"	1/2"
MT3434	MT3434P	3/4"	3/4"
MT1012	MT1012P	1"	1/2"
MT1034	MT1034P	1"	3/4"



Barbela em Cotovelo

Use juntamente com uma abraçadeira de mangueira.

Nº de Peça		BARBELA 1	BARBELA 2
NYLON	POLI	BARBELA DE MANGUEIRA x BARBELA DE MANGUEIRA DE 90 GRAUS	
EB1414	EB1414P	1/4"	1/4"
EB3838	EB3838P	3/8"	3/8"
EB1212	EB1212P	1/2"	1/2"
EB5858	EB5858P	5/8"	5/8"
EB3434	EB3434P	3/4"	3/4"
EB1034	EB1034P	1"	3/4"
EB1010	EB1010P	1"	1"
EB114	EB114P	1-1/4"	1-1/4"
EB112	EB112P	1-1/2"	1-1/2"
EB200	EB200P	2"	2"



T de Inserção

Use juntamente com uma abraçadeira de mangueira.

Nº de Peça		BARBELA 1	BARBELA 2	BARBELA 3
NYLON	POLI			
T18	T18P	1/8"	1/8"	1/8"
T3160		3/16"	3/16"	3/16"
T14	T14P	1/4"	1/4"	1/4"
T38	T38P	3/8"	3/8"	3/8"
T3812	T3812P	1/2"	1/2"	3/8"
T12	T12P	1/2"	1/2"	1/2"
T58	T58P	5/8"	5/8"	5/8"
T3412	T3412P	1/2"	1/2"	3/4"
T34	T34P	3/4"	3/4"	3/4"
T100	T100P	1"	1"	1"
T114	T114P	1-1/4"	1-1/4"	1-1/4"
T112	T112P	1-1/2"	1-1/2"	1-1/2"
T200	T200P	2"	2"	2"



Adaptador Reto

Usado em aplicações de tubulação de fluido que requer conexão reta com um encaixe Macho e uma mangueira.

Nº de Peça		ROSCA	BARBELA DE MANGUEIRA
NYLON	POLI	NPT Fêmea x	BARBELA DE MANGUEIRA
AF1414		1/4"	1/4"
AF1438		1/4"	3/8"
AF3838	AF3838P	3/8"	3/8"
AF3812	AF3812P	3/8"	1/2"
AF1212	AF1212P	1/2"	1/2"
AF1238	AF1238P	1/2"	3/8"
	AF1234P	1/2"	3/4"
AF3412	AF3412P	3/4"	1/2"
AF3458	AF3458P	3/4"	5/8"
AF3434	AF3434P	3/4"	3/4"



Barbela em Cruz

Usada em aplicações de tubulação de fluido que requer a conexão de quatro mangueiras. Comumente chamado de encaixe de junção.

Nº de Peça		BARBELA DE MANGUEIRA
NYLON	POLI	
X14	X14P	1/4"



Barbela de Mangueira de Assento Plano

Usada com porca giratória B3400 e arruela W406 mostradas neste catálogo. A combinação dessas três peças permite uma conexão giratória de mangueiras de tamanho comum.

Nº de Peça		BARBELA DE MANGUEIRA
NYLON	POLI	BARBELA x ASSENTO PLANO
C1800	C1800P	1/8"
C1400	C1400P	1/4"
C3800	C3800P	3/8"
C1200	C1200P	1/2"
C5800	C5800P	5/8"
C3400	C3400P	3/4"



Casquilho de Redução

Usado em aplicações de tubulação de fluido para conectar uma rosca NPT Fêmea a um tamanho reduzido de um encaixe NPT Macho.

Nº de Peça		ROSCA	ROSCA
NYLON	POLI	NPT Macho x NPT Fêmea	
RB1418	RB1418P	1/4"	1/8"
RB3818	RB3818P	3/8"	1/8"
RB3814	RB3814P	3/8"	1/4"
RB1218	RB1218P	1/2"	1/8"
RB1214	RB1214P	1/2"	1/4"
RB1238	RB1238P	1/2"	3/8"
RB3418	RB3418P	3/4"	1/8"
RB3414	RB3414P	3/4"	1/4"
RB3438	RB3438P	3/4"	3/8"
RB3412	RB3412P	3/4"	1/2"
RB1012	RB1012P	1"	1/2"
RB1034	RB1034P	1"	3/4"
RB11434	RB11434P	1-1/4"	3/4"
RB1141	RB1141P	1-1/4"	1"
RB11234	RB11234P	1-1/2"	3/4"
RB1121	RB1121P	1-1/2"	1"
RB112114	RB112114P	1-1/2"	1-1/4"
RB2001	RB2001P	2"	1"
RB200114	RB200114P	2"	1-1/4"
RB200112	RB200112P	2"	1-1/2"
RB300200	RB300200P	3"	2"



Cotovelo

Usado em aplicações de tubulação de fluido para conectar a encaixes NPT Macho a 90 graus.

Nº de Peça		ROSCA
NYLON	POLI	NPT Fêmea x NPT Fêmea de 90 Graus
ELF12	ELF12P	1/2"
ELF34	ELF34P	3/4"
ELF100	ELF100P	1"
ELF114	ELF114P	1-1/4"
ELF112	ELF112P	1-1/2"
ELF200	ELF200P	2"



Acoplamento

Usado em aplicações de tubulação de fluido para conectar dois encaixes NPT Macho.

Nº de Peça		ROSCA
NYLON	POLI	NPT Fêmea
FTC14	FTC14P	1/4"
FTC38	CPLG038	3/8"
FTC12	CPLG050	1/2"
FTC34	CPLG075	3/4"
FTC100	CPLG100	1"
FTC114	CPLG125	1-1/4"
FTC112	CPLG150	1-1/2"
FTC200	CPLG200	2"



Bujão

Use juntamente com um vedante de rosca de qualidade.

Nº de Peça		ROSCA
NYLON	POLI	NPT Macho x SEXTAVADO
F1800	F1800P	1/8"
F1400	F1400P	1/4"
F3800	F3800P	3/8"
F1200	F1200P	1/2"
F3400	F3400P	3/4"
F1000	F1000P	1"
F1014	F1014P	1-1/4"
F112	F112P	1-1/2"
F200		2"



Bocal

Usado em aplicações de tubulação de fluido para conectar dois encaixes NPT Fêmea.

Nº de Peça		ROSCA
NYLON	POLI	NPT Macho x NPT Macho
M1800	M1800P	1/8"
M1400	M1400P	1/4"
M3800	M3800P	3/8"
M1200	M1200P	1/2"
M3400	M3400P	3/4"
M1000	M1000P	1"
M1140	M1140P	1-1/4"
M1120	M1120P	1-1/2"
M2000	M2000P	2"



Bocal Redutor

Usado em aplicações de tubulação de fluido para conectar dois encaixes NPT Fêmea.

Nº de Peça		ROSCA	
NYLON	POLI	NPT Macho x NPT Macho	
RM1438	RM1438P	1/4"	3/8"
RM3818		3/8"	1/8"
RM3812	RM3812P	3/8"	1/2"
RM38116	RM38116P	3/8"	11/16" UN
RM12116	RM12116P	1/2"	11/16" UN
RM1214	RM1214P	1/2"	1/4"
RM3438	RM3438P	3/4"	3/8"
RM3412	RM3412P	3/4"	1/2"
RM34116	RM34116P	3/4"	11/16" UN
RM1141	RM1141P	1-1/4"	1"



T

Usado em aplicações de tubulação de fluido que requerem a conexão de três encaixes ou tubos, todos com roscas NPT Macho.

Nº de Peça		ROSCA
NYLON	POLI	NPT Fêmea
TT14	TT14P	1/4"
TT12	TT12P	1/2"
TT34	TT34P	3/4"
TT100	TT100P	1"
TT114	TT114P	1-1/4"
TT112	TT112P	1-1/2"
TT200	TT200P	2"
	TT300P	3"



T com Porta de Medidor

Usado em aplicações de tubulação de fluido que requerem a conexão de três encaixes ou tubos, todos com roscas NPT Macho. Uma porta especial se estende do centro do corpo para um medidor.

Nº de Peça		ROSCA	PORTA
NYLON	POLI	NPT Fêmea	
TT1214	TT1214P	1/2"	1/4"
TT3418	TT3418P	3/4"	1/8"
TT3414	TT3414P	3/4"	1/4"
TT10014	TT10014P	1"	1/4"
TT11414		1-1/4"	1/4"
TT11214		1-1/2"	1/4"



Cotovelo de Rua

Usado em aplicações de tubulação de fluido para conectar um encaixe NPT Fêmea e um encaixe NPT Macho a 90 graus. Esse encaixe é muito útil quando o espaço de trabalho é mínimo.

Nº de Peça		ROSCA	ROSCA
NYLON	POLI	NPT Macho x NPT Fêmea de 90 Graus	
SE14	SE14P	1/4"	1/4"
SE38	SE38P	3/8"	3/8"
SE12	SE12P	1/2"	1/2"
SE1234	SE1234P	1/2"	3/4"
SE34	SE34P	3/4"	3/4"
SE100	SE100P	1"	1"
SE114	SE114P	1-1/4"	1-1/4"
SE112	SE112P	1-1/2"	1-1/2"
SE200	SE200P	2"	2"



Adaptador

Encaixe de Mangueira de Jardim usado para conectar um encaixe GHT Fêmea a um encaixe NPT Macho.

Nº de Peça		ROSCA	ROSCA
NYLON	POLI	GHT Macho de 3/4" x NPT Fêmea	
G3412	G3412P	3/4"	1/2"
G3434	G3434P	3/4"	3/4"



Adaptador

Encaixe de Mangueira de Jardim usado para conectar um encaixe NPT Fêmea a um encaixe GHT Macho.

Nº de Peça		ROSCA	ROSCA
NYLON	POLI	NPT Macho x GHT Fêmea de 3/4"	
H3434	H3434P	3/4"	3/4"



Adaptador

Encaixe de Mangueira de Jardim usado para conectar dois encaixes fêmea.

Nº de Peça		ROSCA	ROSCA
NYLON	POLI	GHT Macho x NPT Macho	
E3412	E3412P	3/4"	1/2"
E3438	E3438P	3/4"	3/8"
E3434	E3434P	3/4"	3/4"
EE3434	EE3434P	3/4"	GHT Macho de 3/4"



Adaptador

Encaixe de Mangueira de Jardim usado para conectar um GHT Fêmea a um encaixe GHT Macho. O GHT Fêmea requer uma arruela W 406.

Nº de Peça		ROSCA	ROSCA
NYLON	POLI	GHT Macho de 3/4" x GHT Fêmea de 3/4"	
I3434	I3434P	3/4"	3/4"



Acoplamento

Encaixe de Mangueira de Jardim usado para conectar um GHT Macho a um encaixe NPT Macho. O GHT Fêmea requer uma arruela W 406.

Nº de Peça		ROSCA	ROSCA
NYLON	POLI	GHT Fêmea de 3/4" x NPT Fêmea	
J3412	J3412P	3/4"	1/2"



Tampa

Rosca Fêmea x extremidade Fechada. Requer a arruela W 406.

Nº de Peça		ROSCA
NYLON	POLI	GHT Fêmea e NPS Fêmea
N3400	N3400P	GHT Fêmea de 3/4"
N3400F	N3400FP	NPS Fêmea de 3/4"



Bujão

Encaixe de Mangueira de Jardim usado para tapar um encaixe GHT Fêmea.

Nº de Peça		ROSCA
NYLON	POLI	GHT Macho de 3/4" x SEXTAVADO
F3400GHT	F3400GHTP	3/4"



Adaptador T

Encaixe de Mangueira de Jardim usado para conectar encaixe GHT Fêmea de 3/4" a duas mangueiras.

Nº de Peça		ROSCA	BARBELA DE MANGUEIRA
NYLON	POLI	GHT Macho x BARBELA DE MANGUEIRA	
MT3438G	MT3438GP	3/4"	3/8"
MT3412G	MT3412GP	3/4"	1/2"
MT3434G	MT3434GP	3/4"	3/4"



Adaptador

Encaixe de Mangueira de Jardim usado para conectar encaixe GHT Fêmea de 3/4" a uma mangueira.

Nº de Peça		ROSCA	BARBELA DE MANGUEIRA
NYLON	POLI	GHT Macho de 3/4" x Barbela de Mangueira	
D3414	D3414P	3/4"	1/4"
D3438	D3438P	3/4"	3/8"
D3412	D3412P	3/4"	1/2"
D3458	D3458P	3/4"	5/8"
D3434	D3434P	3/4"	3/4"
D3410	D3410P	3/4"	1"



Cotovelo

Encaixe de Mangueira de Jardim usado para conectar GHT Fêmea de 3/4" a uma mangueira a 90 graus.

Nº de Peça		ROSCA	BARBELA DE MANGUEIRA
NYLON	POLI	GHT Macho de 3/4" x 90 graus	
EL3438G	EL3438GP	3/4"	3/8"
EL3412G	EL3412GP	3/4"	1/2"
EL3458G	EL3458GP	3/4"	5/8"
EL3434G	EL3434GP	3/4"	3/4"
EL3410G	EL3410GP	3/4"	1"



Bocal Redutor

Encaixe de Mangueira de Jardim usado para conectar dois encaixes PT Fêmea.

Nº de Peça		ROSCA	
NYLON	POLI	GHT MACHO X MACHO	
RM34116G	RM34116GP	3/4"	UN de 11/16"



Porca Giratória

Encaixe de Mangueira de Jardim usado para conectar uma mangueira usando um encaixe série C com uma arruela.

Nº de Peça		ROSCA
NYLON	POLI	GHT Fêmea de 3/4"
B3400	B3400P	GHT Fêmea de 3/4"
B3400F	B3400FP	NPS Fêmea de 3/4"



Arruelas

Arruela de Mangueira de Jardim em Vinil. Usada com todos os encaixes GHT Fêmea de 3/4" deste catálogo.

Nº de Peça	DESCRIÇÃO
W406	Arruela de Mangueira de Jardim em Vinil
W40650S	Arruela de Mangueira de Jardim em Vinil com tela de malha 50



Conjunto de Barbela com 3 Peças

Encaixe de Mangueira de Jardim com conexão giratória. Usado para conectar GHT Fêmea de 3/4" a uma mangueira. Arruela em vinil para conjuntos de nylon e de poli.

Nº de Peça		GIRATÓRIA	BARBELA DE MANGUEIRA	ARRUELA
NYLON	POLI			
B3414W	B3414WP	B3400	1/4"	W 406
B3438W	B3438WP	B3400	3/8"	W 406
B3412W	B3412WP	B3400	1/2"	W 406
B3458W	B3458WP	B3400	5/8"	W 406
B3434W	B3434WP	B3400	3/4"	W 406



Conjunto de Barbela em Cotovelo com 3 Peças

Encaixe de Mangueira de Jardim com conexão giratória. Usado para conectar GHT Fêmea de 3/4" a uma mangueira. Arruela em vinil.

Nº de Peça	DESCRIÇÃO
BEL3438WP	GHT Fêmea de 3/4" de Adaptador Giratório x Barbela de Mangueira em Cotovelo de 3/8"



Válvulas de Corte de Mangueira de Jardim

Válvulas de mangueira de jardim simples e dupla com GHT de 3/4". Pressão máxima de operação de 100 PSI. Estrutura em ABS.

Nº de Peça	DESCRIÇÃO
G3434V	GHT Fêmea de 3/4" (entrada) x GHT Macho de 3/4" (1 saída)
G3434YV	GHT Fêmea de 3/4" (entrada) x GHT Macho de 3/4" (2 saídas)



Porca Sextavada

Usada para travar o encaixe do bico deste catálogo a encaixes de Abraçadeira de Barra.

Nº de Peça		ROSCA
NYLON	POLI	
N1116	N1116P	UN Fêmea de 11/16"



Adaptador Reto

UN macho com rosca de 11/16" x barbela de mangueira, porca incluída. Usado nas extremidades de terminação da barra de pulverização ou em uma barra usando um manifold.

Nº de Peça		TAMANHO DA BARBELA DE MANGUEIRA
NYLON	POLI	
3838D	3838DP	3/8"
3812D	3812DP	1/2"
3834D	3834DP	3/4"



Cotovelo

UN macho com rosca de 11/16" x barbela de mangueira, porca incluída. Usado nas extremidades de terminação da barra de pulverização.

Nº de Peça		TAMANHO DA BARBELA DE MANGUEIRA
NYLON	POLI	
NTL38	NTL38P	3/8"
NTL12	NTL12P	1/2"
NTL34	NTL34P	3/4"



Cruz

UN macho com rosca de 11/16" x barbela de mangueira, porca incluída. Usado no centro das seções de barra como uma linha de alimentação principal.

Nº de Peça		TAMANHO DA BARBELA DE MANGUEIRA
NYLON	POLI	
T38C	T38CP	3/8"
T12C	T12CP	1/2"
T34C	T34CP	3/4"



T

UN macho com rosca de 11/16" x barbela de mangueira, porca incluída. Usado entre as linhas de alimentação principal e a extremidade de terminação das seções de barra.

Nº de Peça		TAMANHO DA BARBELA DE MANGUEIRA
NYLON	POLI	
NTT38	NTT38P	3/8"
NTT12	NTT12P	1/2"
NTT34	NTT34P	3/4"



Cobertura da Ponta de Pulverização

Coberturas para Pingentes de Barra, usadas quando for alterar o espaçamento das fileiras.

Nº de Peça		ROSCA
NYLON	POLI	
8028	8028P	UN Fêmea de 11/16"



Adaptador Macho

Permite que pingentes de barra fêmea de 1/4" sejam convertidos para aceitarem tampa giratória UN de 11/16".

Nº de Peça		ROSCA
NYLON	POLI	
NB164	NB164P	UN Macho de 11/16" x NPT Macho de 1/4"
NB168		UN Macho de 11/16" x NPT Macho de 1/8"



Abraçadeira de Barra

As Abraçadeiras de Barra se encaixam em todos os encaixes de rosca de bico deste catálogo.

Nº de Peça		TAMANHO
NYLON	POLI	
B111	B111P	Encaixa em Tubos Redondos ou Quadrados de 1"
B11114	B11114P	Encaixa em Tubos Redondos ou Quadrados de 1-1/4"



Adaptador Fêmea

Permite que encaixes de bico UN de 11/16" deste catálogo sejam convertidos para aceitarem pontas de inundação NPT Macho de 1/4".

Nº de Peça		ROSCA
NYLON	POLI	
1116A	1116AP	UN Fêmea de 11/16" x NPT Fêmea de 1/4"



Porca Giratória

Para uso com Adaptador Macho e todos os encaixes de bico deste catálogo. Fixa pontas de pulverização a encaixes de bico.

Nº de Peça		ROSCA
NYLON	POLI	
8027	8027P	UN Fêmea de 11/16"
8027W	8027WP	



Barbela de Medição

Usada para passar uma linha de barra de pulverização até um medidor para monitorar a pressão da barra. Conecta a um Adaptador Macho e a todos os encaixes de bico deste catálogo com uma porca giratória 8027.

Nº de Peça		TAMANHO DA BARBELA
NYLON	POLI	
K8414	K8414P	1/4"
K8438	K8438P	3/8"
K8412	K8412P	1/2"





Medidores de Pressão

Medidor Padrão

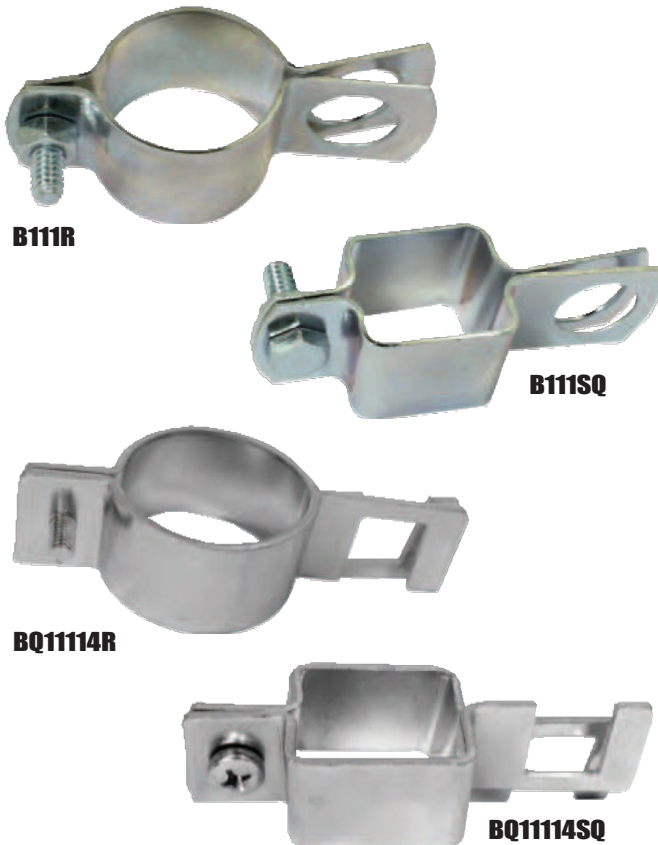
Nº de Peça	DESCRIÇÃO
SG060	Medidor de 2", 60 PSI
SG100	Medidor de 2", 100 PSI
SG200	Medidor de 2", 200 PSI
SG400	Medidor de 2", 400 PSI
SG1004	Medidor de 4", 100 PSI

Medidor de Líquido

Nº de Peça	DESCRIÇÃO
LG100	Preenchido c/ Líquido de 2-1/2", 100 PSI
LG200	Preenchido c/ Líquido de 2-1/2", 200 PSI

Medidor de Amônia

Nº de Peça	DESCRIÇÃO
AG060	Amônia de 2-1/2", 60 PSI



Abraçadeiras de Barra de Aço

Abraçadeiras Padrão-Redondas

Nº de Peça	DESCRIÇÃO
B1134R	3/4"
B111R	1"

Abraçadeiras Padrão-Quadradas

Nº de Peça	DESCRIÇÃO
B111SQ	1"
B11114SQ	1-1/4"

Abraçadeiras Rápidas-Redondas

Nº de Peça	DESCRIÇÃO
BQ1134R	3/4"
BQ111R	1"
BQ11114R	1-1/4"

Abraçadeiras Rápidas-Quadradas

Nº de Peça	DESCRIÇÃO
BQ1134SQ	3/4"
BQ111SQ	1"
BQ11114SQ	1-1/4"
BQ11112SQ	1-1/2"

COMPONENTES DA BARRA

DESCRIÇÃO	Nº de Peça	
Corpo de bico de barra seco, 3/8", barbela em cotovelo	Y8231001	3/8"
Corpo de bico de barra seco, 1/2", barbela em cotovelo	Y8231003	1/2"
Corpo de bico de barra seco, 3/4", barbela em cotovelo	Y8231005	3/4"



DESCRIÇÃO	Nº de Peça	
Corpo de bico de lança seco, 3/8", barbela em T	Y8231007	3/8"
Corpo de bico de lança seco, 1/2", barbela em T	Y8231009	1/2"
Corpo de bico de lança seco, 3/4", barbela em T	Y8231011	3/4"



DESCRIÇÃO	Nº de Peça	
Corpo de bico de barra seco, 3/8", barbela em cruz	Y8231013	3/8"
Corpo de bico de barra seco, 1/2", barbela em cruz	Y8231015	1/2"
Corpo de bico de barra seco, 3/4", barbela em cruz	Y8231017	3/4"



Tampas Tipo Baioneta com Asas

DESCRIÇÃO	Nº de Peça	
Tampas tipo baioneta com asas, ID, IS, DF, FL, 10 mm de largura entre faces	Y8253049	preto
Tampas tipo baioneta com asas, TR, ITR, FT poli, redondas	Y8253050	preto
Tampas tipo baioneta com asas, FT poli com alinhamento automático	Y8253051	preto
Tampas tipo baioneta com asas, fechadas	Y8253040	preto
Tampas tipo baioneta com asas, 8 mm/10 mm Universal	Y8253080	preto
Gaxetas de substituição de Tampas tipo baioneta com asas	YG00002020	preto



Filtros de Ponta de Pulverização

DESCRIÇÃO	Nº de Peça	
Filtros de bico, poli, tela inoxidável, malha 50	Y8139002	azul
Filtros de bico, poli, tela inoxidável, malha 100	Y8139003	verde
Filtros de bico, poli, tela inoxidável, malha 50, c/ válvula de verificação	Y8139004	azul
Filtros de bico, poli, tela inoxidável, malha 100, c/ válvula de verificação	Y8139005	verde

Filtros de bico, latão, tela inoxidável, malha 50, c/ válvula de verificação	Y8139009	latão
Filtros de bico, latão, tela inoxidável, malha 100, c/ válvula de verificação	Y8139010	latão
Filtros de bico, latão, tela inoxidável, malha 50	Y8139011	latão
Filtros de bico, latão, tela inoxidável, malha 100	Y8139012	latão



Y8139002



Y8139003



Y8139011

Pistola de Pulverização com Punho Deluxe de 18"

- Estrutura Resistente
- Pressão de funcionamento de até 300 PSI
- Ponta com Padrão de Latão Ajustável Nº 18
- Uso Sugerido: Aplicação de Inseticidas e Herbicidas
- Ideal para Uso com Pulverizadores ATV, Pulverizadores Spot e Pulverizadores Trailer



Nº de Peça

600147



Pistola de Pulverização Spot

- Pistola de Pulverização c/ orifício nº 18
- Comprimento geral de 45,7 cm
- Conexão de Barbela de mangueira de 3/8"
- Filtro na alça
- Pressão de funcionamento de 200 PSI

Nº de Peça

600227

Válvulas Solenoide de 2 Vias

Válvula Solenoide Grande

As Válvulas de Corte de Barra Elétricas de 12 Volts CC têm uma entrada NPT Fêmea de 3/4", uma saída de desvio NPT macho de 3/4" e uma saída de barra NPT fêmea de 1/2". Esta válvula de operação direta é projetada para pressão máxima de operação de 100 PSI e 10 GPM (apenas 5 PSI de pressão são perdidos a 10 GPM).

- Puxa 2 A por válvula a 12 volts.
- Vedações e O-Rings de Viton.
- Partes molhadas são feitas de 430 SS e nylon com fibra de vidro.

Nº de Peça	DESCRIÇÃO
2500B1	Válvula de Corte Solenoide, Simples
2352	Kit de Reparo para a Válvula Solenoide 2500B-1

Válvula Manual

Válvula Manual 2750

Esta válvula manual tem entrada e desvio NPT macho e fêmea de 3/4" e saída de barra NPT fêmea de 1/2".

- 0-10 GPM, 175 PSI
- Vedações e O-Rings de Viton.
- Partes molhadas são feitas de 302 SS e nylon com fibra de vidro.

**A 2750 é uma válvula manual com um ponto de pressão de bomba NPT de 1/4" que precisa ser furado para funcionar.*

Nº de Peça	DESCRIÇÃO
2750	Válvula de Corte Manual



Chicotes de Fiação

- Chicote de fiação de 2,4 m com botão liga/desliga e conector de 2 pinos
- 12 volts

Nº de Peça	DESCRIÇÃO
WH101CA	12 V com conector para carro fusível tubo de 7 A – fio com bitola 20
WH102BC	12 V com cliques de bateria de 15 A sem fusível – fio com bitola 20
WH104	12 V com conector para carro e clipe de bateria de 15 A fusível lâmina de 7 A – fio com bitola 18
WH105	12 V com conector para carro e clipe de bateria de 15 A fusível mini lâmina de 15 A – fio com bitola 16
WH96EX	12 V – Extensão de Chicote de Fiação de 2,4 m fio com bitola 18

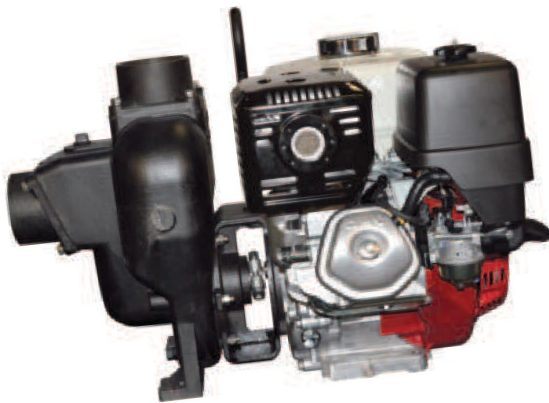




Bombas Centrífugas

ITENS DE DESTAQUE —

Ferro Fundido



Aço Inoxidável



Seleção

A Série de Bombas da TerreMax® inclui bombas de ferro fundido e aço inoxidável.

Durabilidade

As bombas da TerreMax são usadas para diversas soluções de manuseio de líquido nos setores agrícola e industrial.

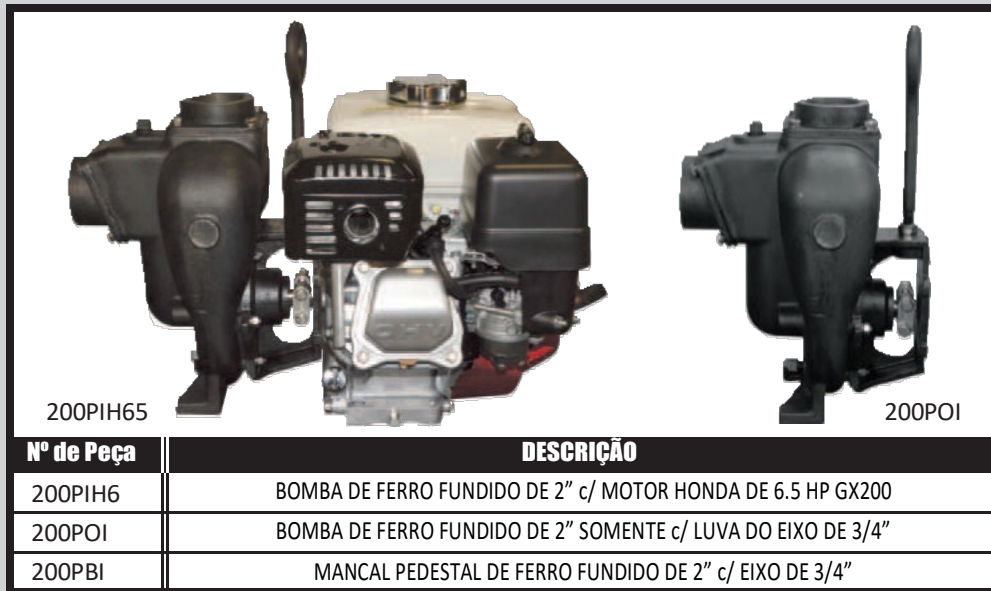
Conhecimento

Vamos usar nossa experiência para ajudá-lo a fazer a escolha certa.

Experiência

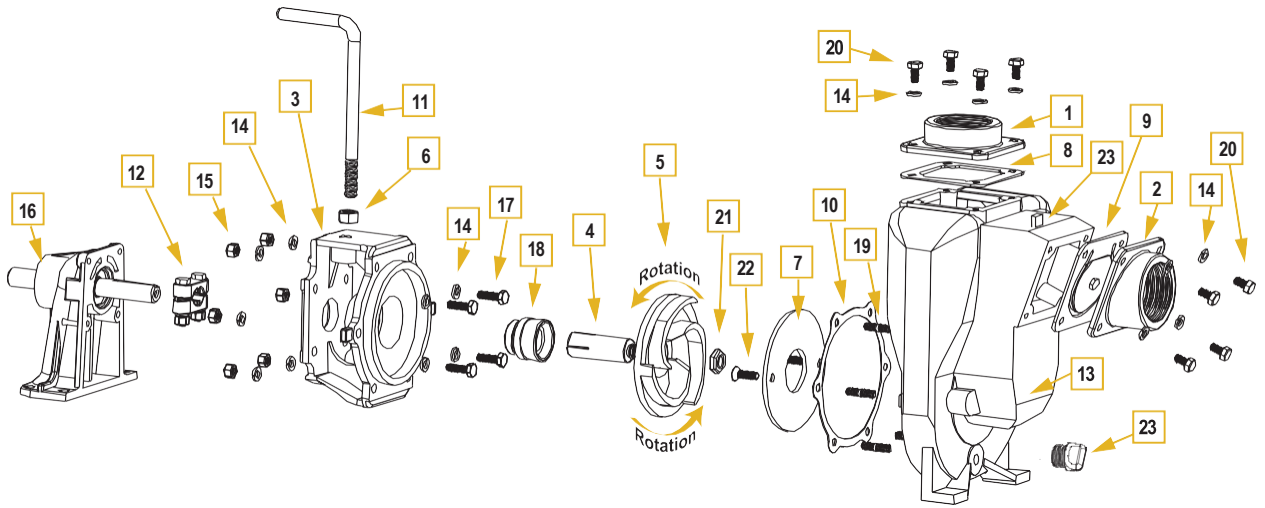
Produzimos produtos de alta qualidade há mais de 4 décadas.

Bombas de Ferro Fundido de 2"



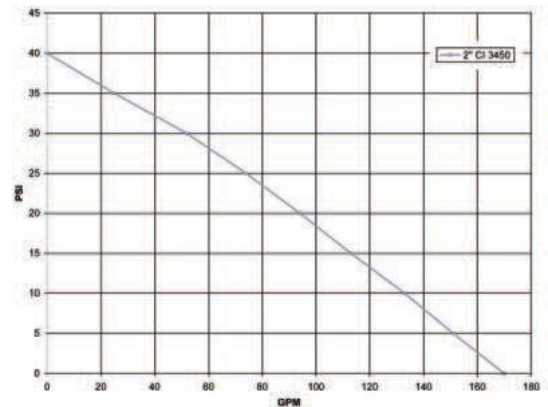
As Bombas TerreMax® incluem:

- Estrutura em ferro fundido para serviço resistente e confiável.
- Luva do eixo em aço inoxidável para proteger o eixo do motor.
- Vedação de Carbetto de Silício c/ copo de aço inoxidável e mola c/ borracha FKM.
- Flanges de entrada e saída substituíveis.
- Impulsor dinamicamente equilibrado.
- Serviço de garantia do motor disponível em revendedoras autorizadas.

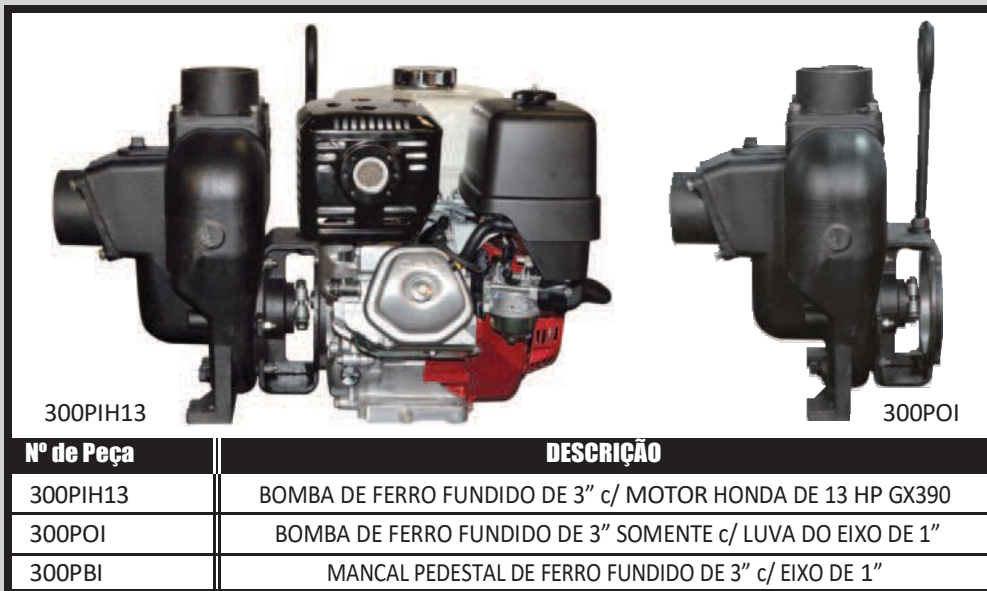


PEÇAS DE SUBSTITUIÇÃO DE BOMBAS DE FERRO FUNDIDO DE 2"			
ITEM	Nº DE PEÇA	DESCRIÇÃO	QUANT.
1	17000	FLANGE DE SAÍDA NPT DE 2"	1
2	17002	FLANGE DE ENTRADA NPT DE 2"	1
3	17004	ADAPTADOR PARA MOTOR A GASOLINA	1
4	17006	ACIONAMENTO DE LUVA DE 3/4"	1
5	17008	IMPULSOR DE 5"	1
6	17010	PORCA SEXTAVADA DE 1/2"	1
7	17011	PLACA DE DESGASTE	1
8	17013	GAXETA DE EPDM	1
9	17016	CONJUNTO DE VÁLVULA DE VERIFICAÇÃO	1
10	17018	ADAPTADOR DE GAXETA	1
11	15022	ALÇA	1
12	17123	ABRAÇADEIRA DE 5/8" PARA CONJUNTO DE EIXO DE 3/4" (CHAVEADA)	1
13	17026	CARÇA DA BOMBA	1
14	V10118	ARRUELA DE TRAVA DE 5/16"	18
15	V10119	PORCA SEXTAVA DE 5/16" - 18 SS	6
N/S	12883B	MANCAIS	1
16	12882A	CONJUNTO COMPLETO DE PEDESTAL	2
17	17040	PARAFUSO DE TAMPA DE 5/16" -24 X 1,00"	1
18	17035	CONJUNTO DE VEDAÇÃO FKM	1
19	17042	PINO	6
20	17019	PARAFUSO DE TAMPA DE 5/16"-18 X 3/4"	8
21	17009B	PORCA DO IMPULSOR DE 5/8"	1
22	17130	FHSCS DE 5/16-18 X 1,00", 18-8 SS	2
23	LSP050	BUJÃO PRINCIPAL / BUJÃO DE DRENAGEM	1
N/S	17033	TRILHOS Z (PAR)	1
N/S	17100	KIT DE REPARO (CONSISTE NOS ITENS 4, 5, 7, 10, 18)	1

Bombas de Transferência de Ferro Fundido de 2"

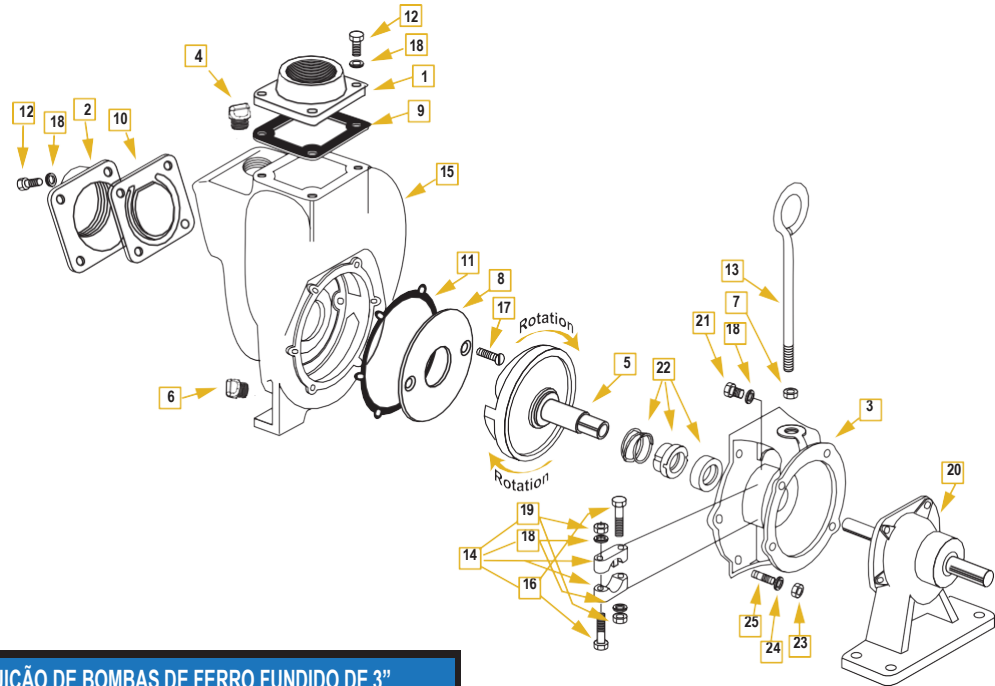


Bombas de Ferro Fundido de 3"



As Bombas TerreMax® incluem:

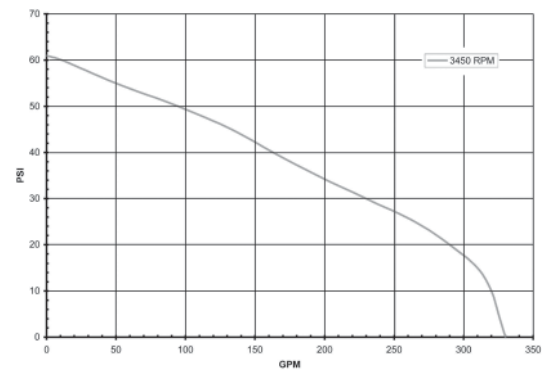
- Estrutura em ferro fundido para serviço resistente e confiável.
- Luva do eixo em aço inoxidável para proteger o eixo do motor.
- Vedação de Carbetto de Silício c/ copo de aço inoxidável e mola c/ borracha FKM.
- Flanges de entrada e saída substituíveis.
- Impulsor dinamicamente equilibrado.
- Serviço de garantia do motor disponível em revendedoras autorizadas.



PEÇAS DE SUBSTITUIÇÃO DE BOMBAS DE FERRO FUNDIDO DE 3"

ITEM	Nº DE PEÇA	DESCRIÇÃO	QUANT.
1	18008	FLANGE DE SAÍDA NPT DE 3"	1
2	18012	FLANGE DE ENTRADA NPT DE 3"	1
3	18026	ADAPTADOR PARA MOTOR A GASOLINA E MANCAL PEDESTAL	1
4	LSP100	BUJÃO PRINCIPAL DE 1"	1
5	18023SS	IMPULSOR DE 1" E EIXO DE ACIONAMENTO PARA MOTOR A GASOLINA	1
6	LSP050	BUJÃO DE DRENAGEM DE 1/2"	1
7	18034	CONTRAPORCA DE 5/8" SS	1
8	18004	PLACA DE DESGASTE	1
9	18009	GAXETA DE SAÍDA EPDM	1
10	18013	CONJUNTO DE VÁLVULA DE VERIFICAÇÃO DE GAXETA	1
11	18021	GAXETA DO ADAPTADOR	1
12	18010SS	PARAFUSO DA TAMPA DE 3/8" - 16 X 1 1/8" SS HXHD	8
13	18033	ALÇA	1
14	18129	CONJUNTO DE ABRAÇADEIRA (NOVO ESTILO)	1
15	18001	CARÇA DA BOMBA	1
16	N/A	PARAFUSO DE 3/8" - 24 X 2 1/4"	2
17	18106	PARAFUSO DE CABEÇA CHATA DA PLACA DE DESGASTE	2
18	V20018	ARRUELA DE TRAVA DE 3/8"	8
19	N/A	PORCA SEXTAVADA DE 3/8" X 24 SS	2
20	18500	MANCAL PEDESTAL	1
21	17704	PARAFUSO	4
22	18025	CONJUNTO DE VEDAÇÃO FKM	1
23	V20019	PORCA SEXTAVADA DE 3/8" 16 SS	6
24	V20018	ARRUELA DE TRAVA DE 3/8" SS	6
25	18218	PINO DE 3/8" - 16 X 24 X 2 1/8" SS	6
N/S	18035	SUORTE DE MONTAGEM DE TRILHO Z (PAR)	1
N/S	18100	KIT DE REPARO (CONSISTE NOS ITENS 5, 8, 11, 17, 22)	1

Bombas de Transferência de Ferro Fundido de 3"



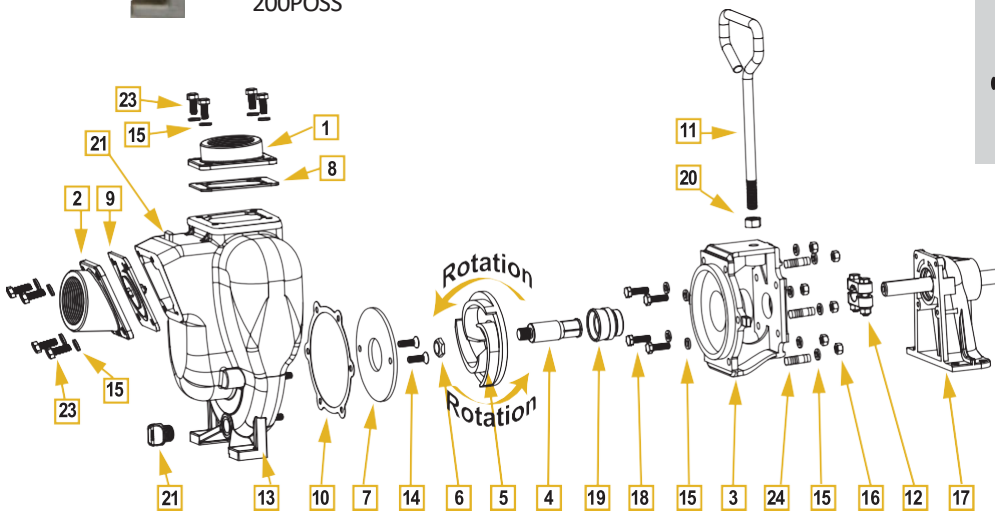


Bomba de Aço Inoxidável de 2"

DESCRIÇÃO	
BOMBA DE AÇO INOXIDÁVEL DE 2" SOMENTE c/ EIXO DE 3/4"	
Nº de Peça	
200POSS	BOMBA SS DE 2" SOMENTE c/ EIXO DE 3/4"
200PH6SS	BOMBA SS DE 2" c/ HONDA DE 6.5 HP
200PBSS	MANCAL PEDESTAL SS DE 2" c/ EIXO DE 3/4"

As Bombas de Aço Inoxidável da TerreMax® incluem:

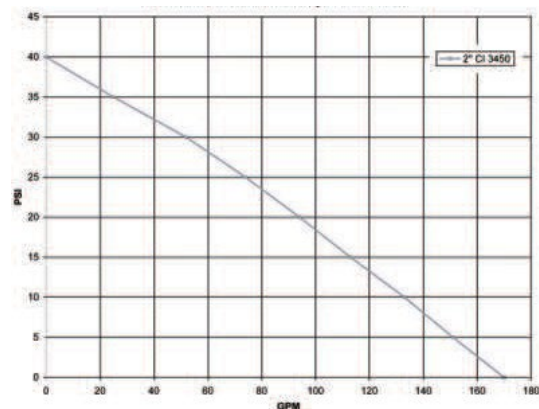
- Carcaça e componentes internos molháveis, incluindo impulsor, luva, placa de desgaste e itens de fixação em aço inoxidável 316.
- Vedação de cerâmica de carbono com copo e mola de aço inoxidável 316 com elastômero FKM.
- Flanges de entrada e saída substituíveis.
- Impulsor dinamicamente equilibrado.
- Bomba embalada somente completa e pronta para conexão a motor a gasolina.
- Serviço de garantia do motor disponível em revendedoras autorizadas.



PEÇAS DE SUBSTITUIÇÃO DE BOMBAS DE AÇO INOXIDÁVEL DE 2"

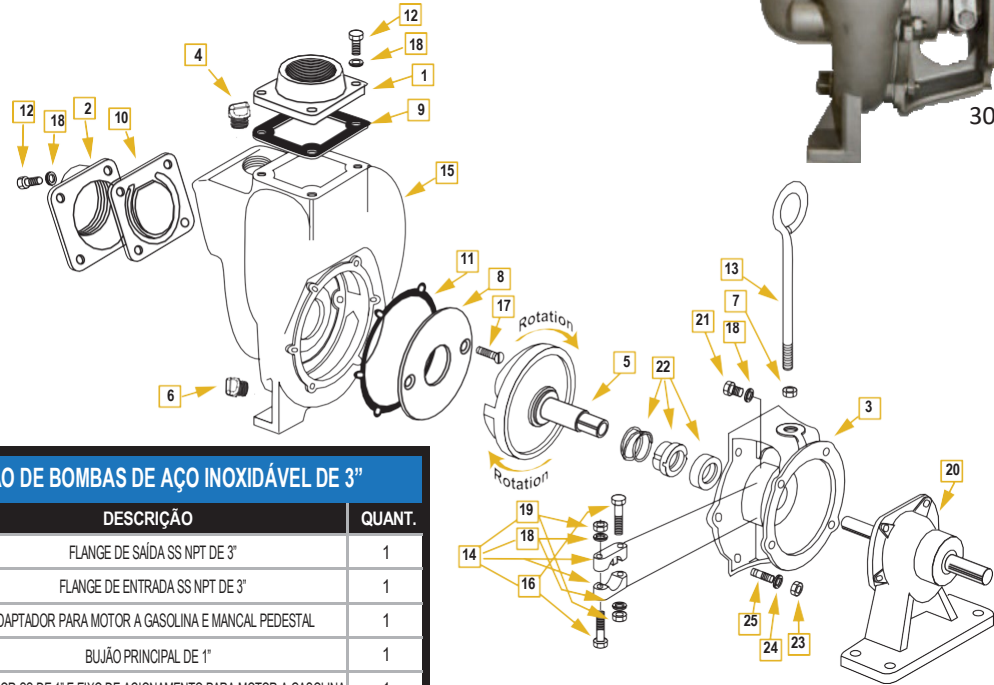
ITEM	Nº DE PEÇA	DESCRIÇÃO	QUANT.
1	17000SS	FLANGE DE SAÍDA SS NPT DE 2"	1
2	17002SS	FLANGE DE ENTRADA SS NPT DE 2"	1
3	17004SS	ADAPTADOR SS PARA MOTOR A GASOLINA	1
4	17006	ACIONAMENTO DE LUVA SS DE 3/4"	1
5	17008SS	IMPULSOR SS	1
6	17009B	PORCA DO IMPULSOR DE 5/8"	1
7	17011SS	PLACA DE DESGASTE SS	1
8	17013SS	GAXETA DE SAÍDA FKM	1
9	17016SS	GAXETA DO CONJUNTO DE VÁLVULA DE VERIFICAÇÃO FKM	1
10	17018	GAXETA DO ADAPTADOR	1
11	15022	ALÇA	1
12	17123	ABRACADEIRA DE 5/8", EIXO SS DE 3/4" (ABRACADEIRA CHAVEADA)	1
13	17026SS	CARCAÇA DA BOMBA SS	1
14	17130SS	FHSCS DE 5/16-18 X 1,00", 316 SS	2
15	V10118	ARRUELA DE TRAVA DE 5/16"	18
16	V10119	PORCA SEXTAVA SS DE 5/16" - 18	6
17	1282ASS	MANCAL PEDESTAL	1
18	17040	PARAFUSO	4
19	17035SS	CONJUNTO DE VEDAÇÃO SS FKM	1
20	17010	HHCS DE 1/2" - 24 X 1"	1
21	LSP050	BUJÃO PRINCIPAL / BUJÃO DE DRENAGEM DE 1/2"	1
23	17019	PARAFUSO DE TAMPA DE 5/16" - 18 X 3/4"	8
24	17042	PINO	6
KIT	17100SS	KIT DE REPARO DA BOMBA (CONSISTE EM 4, 5, 7, 10, 14, 19)	1

Bombas de Transferência de Aço Inoxidável de 2"



Bomba de Aço Inoxidável de 3"

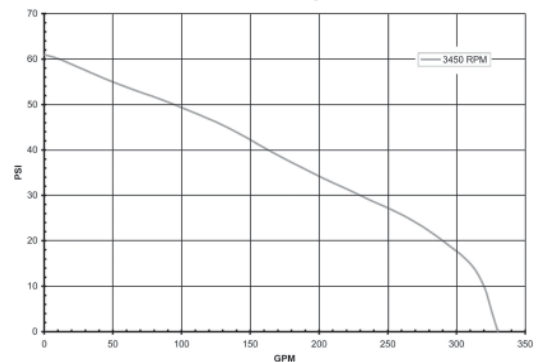
DESCRIÇÃO	
BOMBA DE AÇO INOXIDÁVEL DE 3" SOMENTE c/ EIXO DE 1"	
Nº de Peça	
300POSS	BOMBA DE AÇO INOXIDÁVEL DE 3" SOMENTE c/ EIXO DE 1"
300PH13SS	BOMBA DE AÇO INOXIDÁVEL DE 3" c/ HONDA DE 13 HP
300PBSS	MANCAL PEDESTAL DE AÇO INOXIDÁVEL DE 3" c/ EIXO DE 1"



PEÇAS DE SUBSTITUIÇÃO DE BOMBAS DE AÇO INOXIDÁVEL DE 3"

ITEM	Nº DE PEÇA	DESCRIÇÃO	QUANT.
1	18008SS	FLANGE DE SAÍDA SS NPT DE 3"	1
2	18012SS	FLANGE DE ENTRADA SS NPT DE 3"	1
3	18026SS	ADAPTADOR PARA MOTOR A GASOLINA E MANCAL PEDESTAL	1
4	LSP100	BUJÃO PRINCIPAL DE 1"	1
5	18023SS	IMPULSOR SS DE 1" E EIXO DE ACIONAMENTO PARA MOTOR A GASOLINA	1
6	LSP050	BUJÃO DE DRENAGEM DE 1/2"	1
7	18034	CONTRAPORCA DE 5/8" SS	1
8	18004SS	PLACA DE DESGASTE SS	1
9	18009SS	GAXETA DE SAÍDA FKM	1
10	18013SS	CONJUNTO DE VÁLVULA DE VERIFICAÇÃO DE GAXETA FKM	1
11	18021	GAXETA DO ADAPTADOR	1
12	18010SS	PARAFUSO DA TAMPA DE 3/8" - 16 X 1 1/8" SS HXHD	8
13	18033SS	ALÇA SS	1
14	18129	CONJUNTO DE ABRAÇADEIRA (NOVO ESTILO)	1
15	18001SS	CARÇA DA BOMBA SS	1
16	N/A	PARAFUSO DE 3/8" - 24 X 2 1/4"	2
17	18106SS	PARAFUSO DE CABEÇA CHATA DA PLACA DE DESGASTE	2
18	V20018	ARRUELA DE TRAVA DE 3/8"	8
19	N/A	PORCA SEXTAVADA DE 3/8" X 24 SS	2
20	18500SS	MANCAL PEDESTAL SS	1
21	17704	PARAFUSO	4
22	18025SS	CONJUNTO DE VEDAÇÃO FKM	1
23	V20019	PORCA SEXTAVADA DE 3/8" 16 SS	6
24	V20018	ARRUELA DE TRAVA DE 3/8" SS	6
25	18218	PINO DE 3/8" - 16 X 24 X 2 1/8" SS	6
N/S	18035	SUPORTE DE MONTAGEM DE TRILHO Z (PAR)	1
N/S	18100SS	KIT DE REPARO (CONSISTE NOS ITENS 5, 8, 11, 17, 22)	1

Bombas de Transferência de Aço Inoxidável de 3"



NOVO

EXACT EXTRACT

DISPENSADOR DE SEGURANÇA PARA PRODUTOS QUÍMICOS

COMO USAR:

1. Remova a tampa da embalagem do produto químico.
2. Monte o tubo de extração e insira-o na embalagem do produto químico.
3. Posicione o selo de vedação adesivo sobre o conjunto do tubo de extração.
4. Insira a ponta da seringa pelo selo de vedação.
5. Extraia o produto químico da embalagem.
6. Após o uso, recoloque a tampa sobre o conjunto do tubo de extração na embalagem do produto químico.
7. Limpe a seringa com água.



Seringa de extração resistente a produtos químicos de 550 cc



Selo de vedação



Conjunto do tubo de extração acoplado sob a tampa usado para extração do líquido



EXTRAIA A QUANTIDADE EXATA SEMPRE!

DISPENSADOR DE SEGURANÇA PARA PRODUTOS QUÍMICOS

- Manuseio de Produto Químico com Contenção Fechada
- Sem Despejar
- Sem Derramar
- Sem Contato
- Sem Erguer Embalagens Pesadas
- Sem Inalar Vapores
- Capacidade de 550 cc
- Medições Precisas

Nº de Peça	QUANT.
EE18	8 / Caixa

Patente Pendente



TERREMAX®

PRODUTOS DE MANUSEIO DE LÍQUIDOS

Desenvolver. Confiar. Entregar.

A TerreMax promete manter seu compromisso com seus distribuidores e com o setor agrícola desenvolvendo novos produtos, fornecendo garantia de qualidade dos produtos e entregando excelência no atendimento ao cliente.

PREÇOS

Todos os preços estão sujeitos a alteração sem notificação prévia. Os pedidos serão faturados pelos preços correntes na data em que a remessa for feita. Todos os preços são F.O.B. TerreMax.

PRAZOS

Uma fatura é um contrato no qual os prazos da TerreMax prevalecerão. A menos que indicado de outra forma, os prazos de pagamento são 30 dias corridos (D.O.I.). A TerreMax reserva-se o direito de colocar um cliente em suspensão de crédito se considerar necessário. Uma taxa de serviço de até 5% será adicionada por mês em todas as contas em atraso.

PEDIDOS

Faça seu pedido pelo número de peça da TerreMax.

Pedidos nos EUA: uma taxa de manuseio de US\$ 10,00 será adicionada a todos os pedidos abaixo de US\$ 100,00. Pedidos Internacionais: Uma taxa de processamento de US\$ 25,00 será adicionada a todos os pedidos abaixo de US\$ 200,00.

NOVAS CONTAS

A TerreMax aceita todas as novas contas. A TerreMax fornecerá uma solicitação de crédito para os novos clientes para abrir uma conta. Ao abrir uma conta, o cliente concorda em pagar as faturas no prazo de 30 dias, pagar uma taxa de serviço de até 5% mensalmente sobre quaisquer faturas com 31 dias ou mais e em pagar todas e quaisquer agências de cobrança, honorários advocatícios e/ou custas judiciais necessários para a cobrança referente à conta.

REMESSA

Favor notificar-nos sobre suas instruções de remessa. Frete, aéreo, encomenda postal ou UPS. Se nenhuma instrução for fornecida, enviaremos da melhor forma. As remessas por frete devem ser especificadas, rodoviárias ou ferroviárias, com a preferência da linha. Uma taxa de manuseio/serviço de US\$ 2,00 será adicionada a todas as faturas.

REMESSAS NO MESMO DIA

Para remessas no mesmo dia incorrerá uma taxa de serviços de US\$ 10,00 ou de 5%, a que for maior.

VARIAÇÃO DE PESO

Para controlar o custo do processamento de seus pedidos, a TerreMax usa balanças eletrônicas de contagem. Nossa política é ter cada balança certificada quanto à precisão em uma programação recomendada pelo fabricante da balança. As balanças eletrônicas têm uma faixa de precisão que é aceitável pela maioria de nossos clientes. Se sua política não permitir um pequeno peso a maior/a menor, favor entrar em contato com nosso departamento de comercialização e informe que você requer 100% de precisão em todas as quantidades. Sua conta será marcada como apenas contagem manual. Há uma taxa de mais 5% sobre o valor do pedido para todos os pedidos processados dessa maneira.

POLÍTICA DE DEVOLUÇÃO DE MERCADORIAS

Devoluções devem ser recebidas no prazo de 30 dias da remessa e devem ser aprovadas pela TerreMax.

Um documento com nosso número de autorização de devolução (Número RMA) e com o endereço de remessa será enviado por fax, por e-mail ou por correio para o cliente. Quaisquer mercadorias devolvidas que não tenham esse documento claramente anexado à parte externa da caixa serão recusadas. Todas as devoluções devem ter o frete pré-pago. Uma taxa mínima de retorno ao estoque de 20% será avaliada para todas as devoluções. As devoluções serão aceitas somente se os produtos estiverem em condições nova e original e não tiverem marcações ou etiquetas além daquelas da TerreMax.

ENTREGAS INCOMPLETAS

Reclamações devem ser feitas no prazo de 30 dias do recebimento da remessa; caso contrário, o pedido será considerado enviado conforme pedido.

PERDAS E DANOS

Para agilizar sua remessa para seu destino em boas condições, todos os pedidos são embalados e enviados com cuidado. A TerreMax não assume qualquer responsabilidade por itens perdidos ou danificados durante o transporte. As reclamações serão feitas junto às transportadoras imediatamente. O comprador é responsável por reclamações de remessas com frete a pagar.

GARANTIA

A TerreMax garante que todas as mercadorias são conforme apresentadas em nosso catálogo. Faremos a troca ou ajuste satisfatório se identificado em contrário.

USO DOS PRODUTOS

Os produtos fabricados pela TerreMax e ilustrados neste catálogo são produzidos com resinas nobres e de nível certificável. A resistência química e as propriedades físicas dessas resinas estão disponíveis junto ao departamento de engenharia da TerreMax. O uso indevido desses produtos pode resultar em derramamentos ambientais, lesão grave ou óbito.

MATERIAIS

Conforme afirmado, os encaixes em estoque da TerreMax sempre são fabricados usando resinas de qualidade nobre; no entanto, para assegurar que continuemos a fornecer o melhor valor para nossos clientes, reservamo-nos o direito de alterar níveis específicos e/ou fabricantes de resina sem notificação prévia. Favor ter isso em mente ao especificar nossos encaixes em estoque para uso em suas aplicações. Devido às possibilidades infinitas de uso final de nossos produtos, o cliente é responsável por determinar a adequação de nossos produtos para sua aplicação. Folhas de dados indicando o fabricante, o nível e as propriedades dos materiais de produção atuais estão disponíveis e podem ser solicitadas a qualquer tempo. Caso sua aplicação necessite de um material específico, favor entrar em contato com nosso departamento de vendas para obter uma cotação customizada.

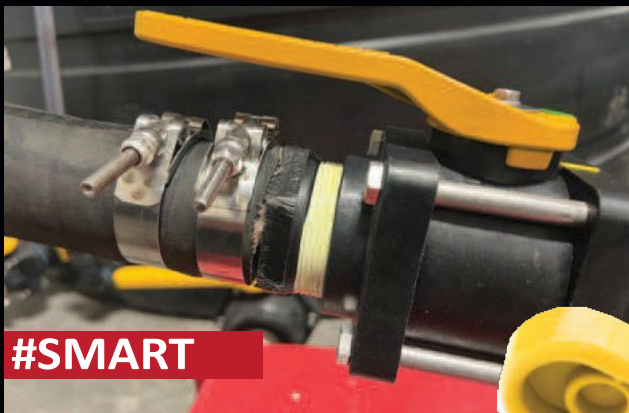
TerreMax é uma divisão da Green Leaf, Incorporated — www.green-leaf.us



Empresa Familiar Administrada pela Família desde 1979

Alça elevada
"Chega de machucar
os nós dos dedos"

Indicador Liga/Desliga
"Fluxo/Sem Fluxo"



Orifício inferior posicionador da
extensão da haste

Novo design fornece
robustez adicional com
nervuras reforçadas

**Alça de Válvula Smart com Patente Pendente*