

HIDRÁULICOS

HB

BALDISSERA

**CATALOGO
DE
PRODUCTOS**

HIDRÁULICOS

HB

BALDISSERA

MANGUEIRAS

MANGUEIRAS ALTA PRESSÃO



As mangueiras hidráulicas são projetadas para conduzir o óleo em altas pressões.

Para suportar altas pressões que os circuitos hidráulicos exigem, as mangueiras hidráulicas são compostas por um tubo de borracha interna envolvida em camadas de 1, 2 ou 4 tramas de aço e revestidas por mais uma camada de borracha.

MODELOS DISPONÍVEIS

1 TRAMA	2 TRAMAS	4 TRAMAS
1/4"	1/4"	3/8"
	3/8"	1/2"
3/8"	1/2"	5/8"
	5/8"	3/4"
1/2"	3/4"	1"
	1"	

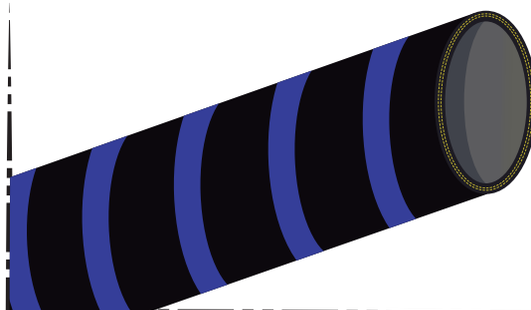
HIDRÁULICOS

HB

BALDISSERA

MANGUEIRAS

MANGUEIRAS DE BAIXA PRESSÃO



Mangueira destinada a condução de derivados de petróleo (óleo, gasolina, entre outros). Fabricadas com camada externas e internas de borracha e camadas centrais de lona sintética.

Bitolas: $1/4$, $5/16$, $3/8$, $1/2$, $5/8$, $3/4$, $7/8$, 1 , $1.1/4$, $1.1/2$, $1.3/4$, 2 , $2.1/4$, $2.1/2$, $2.3/4$, 3 , $3.1/2$ e 4 .

MANGUEIRAS AR E ÁGUA



Mangueira destinada a condução de água e ar. Fabricadas em PVC e com uma trama de nylon, essas mangueiras suportam entre 300 e 700 PSI.

Bitolas: $1/4$, $5/16$, $3/8$, $1/2$, $5/8$, $3/4$, 1 .

HIDRÁULICOS

HB

BALDISSERA

MANGUEIRAS

MANGUEIRA DE AR-CONDICIONADO



Mangueira para ar-condicionado automotivo linha leve e pesada.

Fabricada em borracha com reforço de fios sintéticos, suporta temperaturas entre -45°C a 135°C e pressão de até 500 PSI/34 BAR.

Bitolas: $5/16$, $13/32$, $1/2$, $5/8$.

MANGUEIRA PARA ALTA TEMPERATURA (R14)



Esta mangueira suporta conduzir líquidos em altas temperaturas (entre -40°C e 204°C).

Fabricado com tubo interno de teflon e revestido de malha de aço inoxidável, esta mangueira pode conduzir diversos tipos de produtos (químicos, hidráulicos, etc.).

Bitolas: $1/4$, $3/8$, $1/2$, $5/8$.

**TERMINAIS
STANDARD**



Os terminais prensáveis tem a função específica de fazer a vedação entre as partes do sistema hidráulico.

MODELOS DISPONÍVEIS

COD.	DESCRIÇÃO
TSFJ	FÊMEA GIRATÓRIA RETA UNF JIC 37°
TSFJ45	FÊMEA GIRATÓRIA CURVA 45° UNF JIC 37°
TSFJ90	FÊMEA GIRATÓRIA CURVA 90° UNF JIC 37°
TSMJ	MACHO FIXO UNF JIC 37°
TSFSP	FÊMEA GIRATÓRIA RETA SEDE PLANA - ORFS
TSFSP45	FÊMEA GIRATÓRIA CURVA 45° SEDE PLANA - ORFS
TSFSP90	FÊMEA GIRATÓRIA CURVA 90° SEDE PLANA - ORFS
TSMSP	MACHO FIXO SEDE PLANA - ORFS
TSFF	FÊMEA FIXA NPT
TSMP	MACHO FIXO NPT
TSFB	FÊMEA GIRATÓRIA BSP
TSFB45	FÊMEA GIRATÓRIA CURVA 45° BSP
TSFB90	FÊMEA GIRATÓRIA CURVA 90° BSP
TSMB	MACHO FIXO BSP
TSOL	OLHAL RETO - MÉTRICO
TSEM	EMENDA HIDRÁULICA
TSF3	FLANGE RETA CÓD. 61 3000 PSI

COD.	DESCRIÇÃO
TSF3 90	FLANGE CURVA 90° CÓD. 61 3000 PSI
TSF6	FLANGE RETA CÓD. 62 6000 PSI
TSF6 90	FLANGE CURVA 90° CÓD. 62 6000 PSI
TSFC	FLANGE RETA CAT 9000 PSI
TSFC 90	FLANGE CURVA 90° CAT 9000 PSI
TSFDKO	FÊMEA GIRATÓRIA MÉTRICA RETA DKO - SÉRIE LEVE
TSFDKO90	FÊMEA GIRATÓRIA MÉTRICA CURVA 90° DKO - SÉRIE LEVE
TSFDKO	FÊMEA GIRATÓRIA MÉTRICA RETA DKO - SÉRIE PESADA
TSFDKO90	FÊMEA GIRATÓRIA MÉTRICA RETA DKO - SÉRIE PESADA
TSFBM	FÊMEA GIRATÓRIA RETA MÉTRICA BOLEADA - SEDE UNIVERSAL
TSFBM45	FÊMEA GIRATÓRIA CURVA 45° MÉTRICA BOLEADA - SEDE UNIVERSAL
TSFBM90	FÊMEA GIRATÓRIA CURVA 90° MÉTRICA BOLEADA - SEDE UNIVERSAL
TSFKTSU	FÊMEA GIRATÓRIA MÉTRICA KOMATSU
TSFKTSU90	FÊMEA GIRATÓRIA CURVA 90° MÉTRICA KOMATSU
TSM	MACHO MÉTRICO PARA TUBO - SÉRIE LEVE
HPL104	TERMINAL PONTA LISA TUBO

HIDRÁULICOS

HB

BALDISSERA

TERMINAIS

TERMINAIS PARA LAVA-JATO



Terminais para montagem de mangueiras de lavadoras de alta pressão. Podem variar de acordo com os modelos e marcas dos equipamentos.

MODELOS DISPONÍVEIS

COD.	DESCRIÇÃO
KARCHER 22-06	FÊMEA GIRATÓRIA KARCHER - M22-1.5 X 3/8
KARCHER 22-04	FÊMEA GIRATÓRIA KARCHER - M22-1.5 X 1/4
KC-22-04	FÊMEA GIRATÓRIA KARCHER - M22-1.5 X 1/4 - ROSCA AÇO
TKP-12	TERMINAL KARCHER 12MM
HKOP4	KARCHER - TERMINAL C/ PINO PISTOLA NACIONAL X
KC-16-04	TERMINAL MOD COPO 11MM 1/4 KARCHER/STIL
HS4	STIHL - TERMINAL 800K X MANG 1/4
TSF-08-04	TERMINAL FEMÊA GIRATÓRIA 1/2 BSP X 1/4
HW4	WAP - TERMINAL DUPLO O'RING LADO PISTOLA X MANG 1/4
21375225	TERMINAL MACHO WAPP MINI 1/4
21375217	TERMINAL FEMÊA WAPP MINI 1/4
21443802	MANOPLA WAPP MINI M24 X 1.5
KC-16-04J	TERMINAL MOD COPO 10MM 1/4 JACTO
TJM-14-04	TERMINAL MACHO JACTO 14MM 1/4 C/PORCA
TJM-15-04	TERMINAL MACHO JACTO 15MM 1/4 C/PORCA
HBD4	BLACK DECKER - LADO PISTOLA X MANG 1/4
HT4	TEKNA - TERMINAL PINO LADO PISTOLA X MANG 1/4

**CAPAS
PRENSÁVEIS**

As capas servem para a fixação dos terminais que são prensados as mangueiras, de forma que as mangueiras suportem toda a pressão necessária.

MODELOS DISPONÍVEIS

1 E 2 TRAMAS (CPT)	4 TRAMAS (CPE)	ALTA TEMP. (R14)	LAVA JATO (CPLV)
1/4"	3/8"	1/4"	1/4"
3/8"	1/2"	3/8"	
1/2"	5/8"	1/2"	
5/8"	3/4"	5/8"	
3/4"	1"		
1"			

HIDRÁULICOS

HB

BALDISSERA

ADAPTADORES

ADAPTADORES HIDRÁULICOS



MODELOS DISPONÍVEIS

CÓD.	DESCRIÇÃO
ADMJMJ	ADAP. MACHO JIC 37° P/ MACHO JIC 37° - RETO
ADMJMJL	ADAP. MACHO JIC 37° P/ MACHO JIC 37° - RETO LONGO
AD90MJMJ	ADAP. MACHO JIC 37° P/ MACHO JIC 37° - 90°
ADTEEMJ	ADAP. MACHO JIC 37° - EM T
ADCMJ	ADAP. MACHO JIC 37° - EM CRUZ
ADMJFJ	ADAP. MACHO JIC 37° P/ FÊMEA JIC 37° - RETO
AD90MJFJ	ADAP. MACHO JIC 37° P/ FÊMEA JIC 37° - 90°
ADTEEMJFJC	ADAP. MACHO JIC 37° P/ FÊMEA JIC 37° - EM T FÊMEA CENTRAL
ADTEEMJFJL	ADAP. MACHO JIC 37° P/ FÊMEA JIC 37° - EM T FÊMEA LATERAL
ADMJMB	ADAP. MACHO JIC 37° P/ MACHO BSP - RETO COM O'RING
AD90MJMB	ADAP. MACHO JIC 37° P/ MACHO BSP - 90° COM O'RING
ADMJMM	ADAP. MACHO JIC 37° P/ MACHO MILÍMETRO - RETO COM O'RING
AD90MJMM	ADAP. MACHO JIC 37° P/ MACHO MILÍMETRO - 90° COM O'RING
ADMJMO	ADAP. MACHO JIC 37° P/ MACHO UNF - RETO COM O'RING
AD90MJMO	ADAP. MACHO JIC 37° P/ MACHO UNF - 90° COM O'RING
ADMJMP	ADAP. MACHO JIC 37° P/ MACHO NPT - RETO
AD90MJMP	ADAP. MACHO JIC 37° P/ MACHO NPT - 90°
ADMJMSP	ADAP. MACHO JIC 37° P/ MACHO SEDE PLANA - RETO
ADMSPMSP	ADAP. MACHO SEDE PLANA P/ MACHO SEDE PLANA - RETO
AD90MSPMSP	ADAP. MACHO SEDE PLANA P/ MACHO SEDE PLANA - 90°
ADTEEMSP	ADAP. MACHO SEDE PLANA P/ MACHO SEDE PLANA - EM T
AD90MSPFSP	ADAP. MACHO SEDE PLANA P/ FÊMEA SEDE PLANA - 90°
ADMSPMB	ADAP. MACHO SEDE PLANA P/ MACHO BSP - RETO COM O'RING
ADMSPMO	ADAP. MACHO SEDE PLANA P/ MACHO UNF - RETO COM O'RING
AD90MSPMO	ADAP. MACHO SEDE PLANA P/ MACHO UNF - 90° COM O'RING
ADMSPMP	ADAP. MACHO SEDE PLANA P/ MACHO NPT - RETO
ADMBMB	ADAP. MACHO BSP P/ MACHO BSP - RETO COM O'RING
AMJS	ADAP. PARA SOLDA MACHO JIC 37° - RETO

HIDRÁULICOS

HB

BALDISSERA

VEDAÇÕES

GAXETAS



RASPADORES



ANÉIS GUIA



**ANÉIS O'RING
(MM E POLEGADA)**

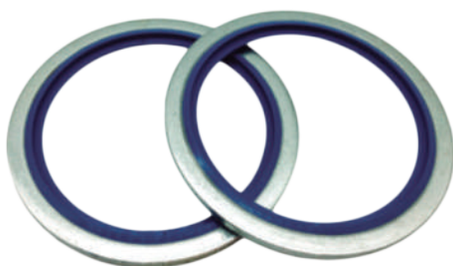
HIDRÁULICOS

HB

BALDISSERA

VEDAÇÕES

**ANÉIS DE BACKUP
POLEGADA**



**CORDÃO
O'RING NBR MM**

**ANÉIS TREDO
(UNIÃO)**



HIDRÁULICOS

HB

BALDISSERA

VEDAÇÕES

**KITS ANÉIS O'RING
NBR 70 (MM E POLEGADA)**



**KITS ANÉIS O'RING
90 SHORE (MM E POLEGADA)**



HIDRÁULICOS

HB

BALDISSERA

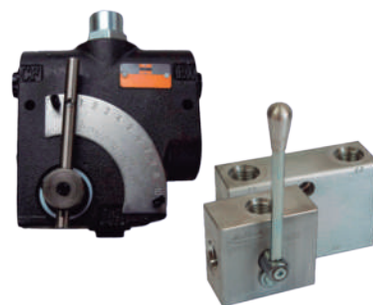
COMPONENTES HIDRÁULICOS

BOMBAS HIDRÁULICAS



COMANDOS HIDRÁULICOS

VALVULAS HIDRÁULICAS



ENGATES RÁPIDOS



HIDRÁULICOS

HB

BALDISSERA

COMPONENTES HIDRÁULICOS

VISORES
DE NÍVEL



ÓLEOS
HIDRÁULICOS

HIDRÁULICOS

HB

BALDISSERA

DIVERSOS

**ACOPLAMENTO
DE ENGRANAGEM**



**LUVA E PONTEIRA
ESTRIADAS**



GANCHOS



**ENGRANAGEM MEDIDOR
DO HARVESTER**

HIDRÁULICOS

HB

BALDISSERA

DIVERSOS

ABRAÇADEIRAS



**MANÔMETRO
[PSI/BAR]**

**ENGATE RÁPIDO
PNEUMÁTICO**



**MOLAS
PROTETORAS**

HIDRÁULICOS

HB

BALDISSERA

HIDRAÚLICOS BALDISSERA LTDA.
CNPJ: 34.707.394/0001-34



[49] 3960-0144
[49] 9 9948-0260



HIDRAULICOSBALDISSERA.COM.BR
CONTATO@HIDRAULICOSBALDISSERA.COM.BR



AVENIDA VIDEIRA, SN
CENTRO - FRAIBURGO
(PROXIMO A CAR PEÇAS)