



[www.novahidraulica.com.br](http://www.novahidraulica.com.br)

**MAXX**Fluid

**DUPLA  
AÇÃO**



**Nova  
Hidráulica**

A MARCA DO ENGATE

# A EMPRESA

COMPANY

# PRODUTOS

PRODUCTS

Com um novo conceito em fornecimento de componentes hidráulicos, a NOVA HIDRÁULICA traz sob sua marca o conhecimento de profissionais qualificados e prontos para atender as exigências do mercado.

Com vasta experiência em sua área de atuação, a empresa fabrica produtos de qualidade e oferece a agilidade que o mundo globalizado requer, minimizando o tempo de entrega, por saber quanto custa uma máquina parada.

*With a new concept in hydraulic supply components, NOVA HIDRÁULICA brings under its brand the knowledge of the qualified professionals ready to meet market requirements.*

*With extensive experience in its area of expertise, the company manufactures quality products and provides the agility the globalized world requires, minimizing the delivery time by knowing how much a standstill machine costs.*

PÁG	
3	ACESSÓRIOS <small>ACCESSORIES</small>
8	COMANDOS HIDRÁULICOS <small>DIRECTIONAL CONTROL VALVES</small>
10	KITS HIDRÁULICOS <small>HYDRAULIC KITS</small>
17	DIREÇÃO HIDROSTÁTICA <small>HYDROSTATIC MANAGEMENT</small>
18	LINHA ENTALHADOS <small>NOTCHED LINE</small>
21	LINHA COLHEDORA <small>HARVESTER LINE</small>
22	LINHA FACE PLANA <small>LINE FLAT FACE</small>
25	LINHA HIDRÁULICOS <small>HYDRAULIC LINE</small>
31	LINHA PNEUMÁTICOS <small>PNEUMATIC LINE</small>
32	SUPORTES <small>SUPPORTS</small>
34	VÁLVULAS HIDRÁULICAS <small>HYDRAULIC VALVES</small>
35	BOMBAS HIDRÁULICAS <small>HYDRAULIC PUMPS</small>

## ABRAÇADEIRAS CLAMPS

- Abraçadeira em latão;
- Zinco superficial bricomatizado;
- Aplicação em mangueiras hidráulicas de 1/2" e 3/4".
- *Brass clamp;*
- *Zinc bichromated plating;*
- *Application in hydraulic hoses 1/2" and 3/4".*



CÓDIGO	DESCRIÇÃO
3467	ABRAÇADEIRA 1/2 EM LATÃO
4580	ABRAÇADEIRA 3/4 EM LATÃO

## ADAPTADORES ADAPTERS

Adaptadores de linha para aplicação agrícola hidráulica: 1/2 NPT x 1/2 NPT ou M22, 3/4, 7/8, 1.1/16 UNF com vedação. **Especiais para mesma aplicação:** 1/2 NPT ou 3/4 NPT x 5/8, 7/8 x 1/2 x 3/8, JIC com porca.

*Line adapters for application in hydraulic agriculture: 1/2 NPT x 1/2 NPT or M22, 3/4, 7/8, 1.1 / 16 UNF with seal. **Special for the same application:** 1/2 NPT or 3/4 NPT x 5/8, 7/8 x 1/2 x 3/8 JIC with nut.*

CÓDIGO	DESCRIÇÃO
1131	ADAPTADOR 1/2 NPT EXT. x 1/2 NPT EXT.
5223	ADAPTADOR 1/2 NPT EXT. x 3/4 NPT EXT.
0810	ADAPTADOR 1/2 NPT EXT. x 5/8 EXT. JIC COM PORCA
0752	ADAPTADOR 1/2 NPT EXT. x 7/8 EXT. JIC ALONGADO COM PORCA
3459	ADAPTADOR 1/2 NPT EXT. x M22 EXT.
4960	ADAPTADOR 1/2 NPT EXT. x M22 EXT. JIC COM PORCA
4978	ADAPTADOR 3/4 NPT EXT. x M22 EXT.



## ANEL ELÁSTICO TRAVA LOCK ELASTIC RING

Aplicado para fixação do engate no suporte do comando hidráulico.

*Used for coupling fastening in the hydraulic control support.*

MARCA	CÓDIGO	DESCRIÇÃO
 Nova Hidráulica	6221	ANEL ELÁSTICO TRAVA DE JUNÇÃO AGRÍCOLA



**FIXADORES PARA COMANDOS** FASTENERS FOR COMMANDS

Peças produzidas em aço 1045, acabamento em zinco bicromatizado. Configurado nas roscas específicas dos comandos de 1/2 e 3/8. Produto completo com porca para fixação, pino e contrapino.

- Peças aplicadas especificamente em comandos agrícolas.

*Parts produced in steel 1045, and finished in bichromated zinc. Configured in specific threads of 1/2 and 3/8 commands. Complete product with nut for fastening, pin and counter-pin.*

*- Parts specifically applied in agricultural commands.*



CÓDIGO	DESCRIÇÃO
0026	MANCAL FÊMEA 3/8 HIDROVER
0059	EXTENSOR FÊMEA 3/8 HIDROVER
0075	EXTENSOR FÊMEA 1/2 HIDROVER
0091	MANCAL FÊMEA 1/2 HIDROVER
0042	MANCAL MACHO 3/8 HIDROVER (ROSCA M 8)
0067	EXTENSOR MACHO 3/8 HIDROVER (ROSCA M 8)
0083	EXTENSOR MACHO 1/2 HIDROVER (ROSCA M 10)
0109	MANCAL MACHO 1/2 HIDROVER (ROSCA M 8)
0117	MANCAL FÊMEA 3/8 RACINE 0503030262
0133	EXTENSOR FÊMEA 1/2 RACINE 0503030263
0158	EXTENSOR FÊMEA 3/8 RACINE 0503030264
0174	MANCAL FÊMEA 1/2 RACINE 0503030265
0125	MANCAL MACHO 3/8 RACINE (RF3/8) 0503030262M
0141	EXTENSOR MACHO 1/2 RACINE (R3/8) 0503030263M
0141	EXTENSOR MACHO 1/2 RACINE (R3/8) 0503030263M
0182	MANCAL MACHO 1/2 RACINE (F3/8) 0503030265M
0190	KIT PINO E CONTRAPINO PARA FIXADORES 5/16 X 7/8

## MANCAL DA ALAVANCA BEARING LEVER

Fundidos com furação de 1/2 e 3/8 configuração para aplicação em comandos de 1/2 e 3/8.

**Pintura padrão:** Preto  
- Aplicação exclusiva em comandos agrícolas.

*Fused with 1/2 and 3/8 holes configuration for application in commands 1/2 and 3/8*

**Standard painting:** Black  
- Exclusive application in agricultural commands.



CÓDIGO	DESCRIÇÃO
0208	SUPORE DA ALAVANCA HIDROVER 1/2
0216	SUPORE DA ALAVANCA HIDROVER 3/8
0224	SUPORE DA ALAVANCA RACINI 1/2
0232	SUPORE DA ALAVANCA RACINI 3/8

## PROTETORES DE BORRACHA PROTECTIVE RUBBER

Protetores em borracha para Junção Agrícola Hidráulica  
Tampa protetora para evitar contaminação das Junções Hidráulicas em caso de desconexão.

*Protective rubber for Agricultural Hydraulic Joint  
Protective cover to prevent the contamination of Hydraulic Joints in case of disconnection.*



**Cores sob encomenda**  
*Custom Colors*



**Cor padrão**  
*Standard Color*



MARCA	CÓDIGO	DESCRIÇÃO
<b>VALTRA</b>	0505	PROTETOR DE JUNÇÃO AGRÍCOLA 1 POL MACHO
	0471	PROTETOR DE JUNÇÃO AGRÍCOLA 1 POL FÊMEA
	0497	PROTETOR DE JUNÇÃO AGRÍCOLA 3/4 MACHO
	0463	PROTETOR DE JUNÇÃO AGRÍCOLA 3/4 FÊMEA
	0455	PROTETOR DE JUNÇÃO AGRÍCOLA 1/2 MACHO 191900
	0489	PROTETOR DE JUNÇÃO AGRÍCOLA 1/2 FÊMEA 191900

**KIT DE ALAVANCAS** KIT OF LEVERS

Alavancas para comandos hidráulicos, medidas padrão de 1/2 (para modelos RACINE) e 3/8 (para modelos HIDROVER).

Peças em aço com acabamento em zinco trivalente branco ou zinco amarelo.

**Manoplas de plástico**

- Aplicação exclusiva em comandos hidráulicos de tratores.

*Levers for directional control valves, and standard measures of 1/2 (for RACINE models) and 3/8 (for HIDROVER models.)*

*Parts in steel finished in white trivalent zinc or yellow zinc.*

**Plastic gauntlets**

- Exclusive application for directional control valves of tractors.



**Os Kits Racine e Hidrover são compostos por:**

- 1 - Alavanca referente ao modelo;
- 1 - Suporte para acionamento da alavanca referente a medida;
- 2 - Fixadores (Mancal e Extensor) referentes ao modelo e medida.

**The Racine and Hidrover Kits are comprised of:**

- 1 - Lever regarding the model;*
- 1 - Support for operation of lever regarding the measure;*
- 2 - Fasteners (Bearing and Extender) regarding the model and measure.*

CÓDIGO	DESCRIÇÃO
0737	ALAVANCA DO COMANDO HIDROVER 3/8
0687	KIT ALAVANCA RACINE 1/2 (ALAVANCA + SUPORTE + FIXADORES)
0711	KIT ALAVANCA HIDROVER 3/8 (ALAVANCA + SUPORTE + FIXADORES)
0729	KIT ALAVANCA HIDROVER 1/2 (ALAVANCA + SUPORTE + FIXADORES)
0703	ALAVANCA DO COMANDO RACINE 1/2
0679	KIT ALAVANCA RACINE 3/8 (ALAVANCA + SUPORTE + FIXADORES)

## REPAROS HIDRÁULICOS HYDRAULIC REPAIR

Reparo para Junções Hidráulicas agrícolas de 1/2, 3/4, 1", internas e externas.

Aplicadas para a manutenção das conexões a fim de evitar vazamentos, uma vez que o atrito constante da conexão e desconexão geram microfissuras nas vedações e possível rompimento.

*Repair for Hydraulic Agricultural Joints of 1/2, 3/4, 1", internal and external.*

*Applied to the maintenance of the connection in order to prevent leakage, since the constant friction of the connection and disconnection generate micro cracks in the seals and possible rupture.*



CÓDIGO	DESCRIÇÃO
0414	CONJUNTO DE REPARO PARA JUNÇÃO 3/8
0422	CONJUNTO DE REPARO PARA JUNÇÃO 1/2
0430	CONJUNTO DE REPARO PARA JUNÇÃO 3/4
0448	CONJUNTO DE REPARO PARA JUNÇÃO 1
6437	CONJUNTO DE REPARO PARA JUNÇÃO 1/2 ADVANCED
5579	CONJUNTO DE REPARO PARA JUNÇÃO HI FLOW
5546	ANEL ORING ROSCA JUNÇÃO ADVANCED 3/4
5553	ANEL ORING ROSCA JUNÇÃO ADVANCED M22 e 7/8
5561	ANEL ORING ROSCA JUNÇÃO ADVANCED 1.1/16
5538	ANEL ORING ROSCA JUNÇÃO ADVANCED DQ 63442

LANÇAMENTO

## KITS DE COMANDO E DE DIREÇÃO

PÁGINA 10 A 16



**COMANDOS** COMMANDS

- Comandos paralelos e originais intercambiáveis a diversas marcas.
- Comandos de 1/2 e 3/8 (vazão 45/60/80/120 L/min, pressão máxima 315 bar).
- Roscas SAE 8, SAE 10, SAE 12 e M22.

**OBS:** OPCIONAIS COM ACIONAMENTO ELÉTRICO POR **JOYSTICK**

- *Parallel and unique commands, interchangeable between different brands.*
- *Commands of 1/2 e 3/8 (flow rate 45/60/80/120 L/min, 315 bar of peak pressure).*
- *Threads SAE 8, SAE 10, SAE 12 e M22.*

**NOTE:** *OPTIONALS WITH ELECTRIC ACTIVATION BY JOYSTICK*



MARCA	CÓDIGO	DESCRIÇÃO
	7849	COMANDO COMPONENTE 3/8 SIMPLES
	7856	COMANDO COMPONENTE 3/8 DUPLO
	7864	COMANDO COMPONENTE 1/2 SIMPLES
	7872	COMANDO COMPONENTE 1/2 DUPLO
	6908	COMANDO FATIADO SIMPLES 3/8 DANFOSS

**JOYSTICK** JOYSTICK

- Comandos 1/2 e 3/8, simples e duplo, acionamento elétrico por Joystick.

OBS: Aplica-se também a comandos monoblocos.

Em caso de necessidade de comando triplo monobloco aplica-se a válvula desviadora de fluxo elétrica (Página 31).

- *1/2 and 3/8, single and double, electrically operated by Joystick commands.*

*NOTE: It also applies to monoblock commands.*

*In case of the need to triple monoblock command, applies the diverter electric valves flow (Page 31).*



MARCA	CÓDIGO	DESCRIÇÃO
	7443	COMANDO MONOBLOCO 1/2 COM JOYSTICK 1 BOTÃO (CABO 1.5M)

## MONOBLOCOS MONOBLOCK

Modelos de comandos para VALMET, FORD, MF, NEW HOLLAND e JOHN DEERE.

Comandos de 1/2 e 3/8, Simples, Duplo, Triplo, etc.

**OBS:** Opcional de acionamento elétrico por **Joystick**.

*Command models for VALMET, FORD, MF, NEW HOLLAND, and JOHN DEERE.*

*Commands of 1/2 and 3/8, Simple, Double, Triple, etc.*

**NOTE:** Optional with electric activation by **Joystick**.



MARCA	CÓDIGO	DESCRIÇÃO
	6544	COMANDO MONOBLOCO SIMPLES 3/8 P/ 60 LITROS PARALELO
	6916	COMANDO MONOBLOCO SIMPLES 3/8 P/ 45 LITROS PARALELO
	6809	COMANDO MONOBLOCO 3/8 SIMPLES 60 LITROS ORIGINAL
	6817	COMANDO MONOBLOCO 3/8 DUPLO 60 LITROS ORIGINAL

LANÇAMENTO

NOVA HIDRÁULICA  
**DISTRIBUIDORA  
AUTORIZADA  
MOLBOR**



**molbor**

**ACESSÓRIOS** ACCESSORIES

- Acessórios diversos para Kits de Comandos Hidráulicos e Direção Hidrostática.

- Various accessories for Hydraulic Command Kits and Hydrostatic Steering.



MARCA	CÓDIGO	DESCRIÇÃO
	7070	PINO KIT DIREÇÃO HIDROSTÁTICA C/ROSA GROSSA
	7062	PINO USINADO KIT DIREÇÃO HIDROSTÁTICA 898363
	7088	KIT ALAVANCA ESPECIAL P/ TRATOR FORD 4600/6600

**KIT DIREÇÃO FORD 4600 6600** STEERING KIT FORD 4600 6600

- Kit Direção Hidrostática para trator Ford, modelos 4600/6600.

- Válvula de direção hidrostática original ou paralela.

- Hydrostatic Steering Kit for Ford tractor, models 4600/6600.

- Hydrostatic steering valve, original or parallel.



MARCA	CÓDIGO	DESCRIÇÃO
	8045	KIT DIREÇÃO HIDROSTÁTICA TRATOR FORD 4600
	8052	KIT DIREÇÃO HIDROSTÁTICA TRATOR FORD 6600



**KIT JUNÇÃO CASE** JOINT KIT CASE

Este Kit é aplicado nos tratores da marca **Case** os quais utilizam conexões internas no comando (refil). Extraíndo a face (máscara) que encontra-se fixada à frente do comando, realiza-se a conexão das mangueiras nos niples do Kit.

Posteriormente fixa-se o suporte na base do comando, realizando desta forma a aplicação de Junção Advanced, com desarme automático, a qual conecta-se o plug macho padrão de 1/2, facilitando o trabalho e a reposição.

*This Kit is applied to Case's tractors, which use internal connections at the command (refill). The fixed face (mask) is extracted in front of the command, carrying out of the connection of hoses in the Kit's nipples.*

*Thereafter the support is attached in the command base, thereby applying the Advanced Joint, with automatic disarm, in which the 1/2 standard male plug is connected, making it easier both for the work and the replacement.*



MARCA	CÓDIGO	DESCRIÇÃO
	5462	KIT CASE JUNÇÃO AGRÍCOLA ADVANCED 1/2 ROSCA INTERNA



**KIT MF 265/275/290/65x/50x/55x** KIT MF 265/275/290/65x/50x/55x

- Kits de comandos, mangueiras e acessórios, opções originais e paralelos, comando simples, duplo e triplo para aplicação em trator MF 265/275/290/65x/50x/55x.

- *Command kits, hoses and accessories, original and parallel options, single, double and triple command for use in MF tractor 265/275/290/65x/50x/55x.*



MARCA	CÓDIGO	DESCRIÇÃO
	6882	KIT COMANDO HIDRÁULICO SIMPLES PARA MF 265
	7245	KIT COMANDO HIDRÁULICO AGRÍCOLA DUPLO MF 265
	7260	KIT COMANDO HIDRÁULICO AGRÍCOLA SIMPLES MF 275
	7252	KIT COMANDO HIDRÁULICO AGRÍCOLA DUPLO MF 275
	7278	KIT COMANDO HIDRÁULICO AGRÍCOLA SIMPLES MF 290
	7286	KIT COMANDO HIDRÁULICO AGRÍCOLA DUPLO MF 290
	7294	KIT COMANDO HIDRÁULICO AGRÍCOLA SIMPLES MF 65X
	7302	KIT COMANDO HIDRÁULICO AGRÍCOLA SIMPLES MF 50X
	7110	KIT COMANDO HIDRÁULICO AGRÍCOLA SIMPLES MF 55X

**KIT VALMET 65/68/78/88** VALMET KIT 65/68/78/88

- Kits de comandos, mangueiras e acessórios, opções originais e paralelos, comando simples, duplo e triplo para aplicação em trator VALMET 65/68/78/88;

- Variação do terminal giratório entre M18 e 3/4.

- *Command kit, hoses and accessories, original and parallel options, single, double and triple command for use in VALMET tractor 65/68/78/88;*

- *Variation of the rotating terminal between M18 e 3/4.*



MARCA	CÓDIGO	DESCRIÇÃO
	7385	KIT COMANDO HIDRÁULICO AGRÍCOLA SIMPLES VALMET 65
	7393	KIT COMANDO HIDRÁULICO AGRÍCOLA SIMPLES VALMET 68
	7401	KIT COMANDO HIDRÁULICO AGRÍCOLA SIMPLES VALMET 78
	7419	KIT COMANDO HIDRÁULICO AGRÍCOLA SIMPLES VALMET 88

## KIT NEW HOLLAND TL 60/70/75/TT 4030/3840

NEW HOLLAND KIT TL 60/70/75/TT 4030/3840

- Kits completos com opcionais de peças originais e paralelas.
- Aplicáveis em tratores New Hilland TL 60/70/75 e TT 4030 e 3840.
- *Complete kits with optional of original and parallel parts.*
- *Applicable on New Hilland tractors TL 60/70/75 and TT 4030 and 3840.*



MARCA	CÓDIGO	DESCRIÇÃO
	7880	KIT CONTROLE REMOTO P/ TRATOR TL 60
	7898	KIT CONTROLE REMOTO P/ TRATOR TL 70
	7906	KIT CONTROLE REMOTO P/ TRATOR TL 75
	7914	KIT CONTROLE REMOTO P/ TRATOR TT4030

**NIPLES ESPECIAIS** SPECIAL NIPPLES

- Zinco superficial bicromatizado;
- Rosca 3/4 - padrão do comando;
- Niple de retorno: específico para aplicação no retorno hidráulico - Ford 4600/6600 e TL;
- Niples para comando: específico para aplicação no comando hidráulico - MF, VT e FORD;
- Niples giratórios: específico para aplicação kit para Valmet.

- *Zinc bichromated plating;*
- *3/4 thread - command standard;*
- *Return nipple: specific for application at hidráulic return - Ford 4600/6600 e TL;*
- *Command nipples: specific for application at hidráulic command - MF, VT e FORD;*
- *Rotating nipples: specific for application kit for Valmet.*



MARCA	CÓDIGO	DESCRIÇÃO
	6643	NIPLE M18 P/ KIT COMANDO HIDRÁULICO
	6650	NIPLE M22 P/ KIT COMANDO HIDRÁULICO
	6668	NIPLE 9/16 P/ KIT COMANDO HIDRÁULICO
<b>VALTRA</b>	7096	NIPLE GIRATÓRIO 3/4 P/ KIT TRATOR VALMET
	7104	NIPLE GIRATÓRIO M18 P/ KIT TRATOR VALMET
	6783	NIPLE DE RETORNO HIDRÁULICO AGRÍCOLA FORD 4600
	6791	NIPLE DE RETORNO HIDRÁULICO AGRÍCOLA FORD 6600

## COLUNAS COLUMNS

Coluna completa para direção de tratores Massey, Valmet e Ford.

- Eixo central 12 estrias.

*Full column for Massey, Valmet and Ford steering tractors.*

- 12 rifling central spindle.

MARCA	CÓDIGO	DESCRIÇÃO
	6924	COLUNA DE DIREÇÃO P/ TRATOR MASSEY
	6932	COLUNA DE DIREÇÃO P/ TRATOR VALMET
	6940	COLUNA DE DIREÇÃO P/ TRATOR FORD



## ADAPTADOR TRW PARA HIDROSTÁTICA TRW ADAPTER FOR HYDROSTATIC

- TRW completa para Kit de Direção Hidrostática;

- Eixo Danfoss 12 estrias HID/1.

*- TRW complete for Hydrostatic Steering Kit;*

- 12 rifling HID/1 Spindle Danfoss.

MARCA	CÓDIGO	DESCRIÇÃO
	7112	TRW COMPLETA P/ HIDROSTÁTICA TRATOR (DIVERSOS MODELOS)



## VÁLVULA DIREÇÃO HIDROSTÁTICA HYDROSTATIC STEERING VALVE

Válvula Hidrostática Simples e Traçada para Direção do trator.

Compõe o Kit de Direção Hidrostática para tratores Massey.

- Eixo Danfoss 12 estrias HID/1.

*Simple and Traced Hydrostatic Valve for tractor steering.*

*Is part of the Hydrostatic Steering Kit for Massey tractors.*

- Spindle Danfoss 12 rifling HID/1.



MARCA	CÓDIGO	DESCRIÇÃO
	6981	VÁLVULA DIREÇÃO HIDROSTÁTICA 150N1098 PARALELA TRAÇADA
	6957	VÁLVULA DIREÇÃO HIDROSTÁTICA 150N1038 PARALELA SIMPLES
	6411	VÁLVULA DIREÇÃO HIDROSTÁTICA 150N3181
	6494	VÁLVULA DIREÇÃO HIDROSTÁTICA 150N1132
	6965	VÁLVULA DIREÇÃO HIDROSTÁTICA 150N1038 SIMPLES
	6973	VÁLVULA DIREÇÃO HIDROSTÁTICA 150N1098 TRAÇADA

## FLANGES E EIXOS FLANGES AND SPINDLES

- Linha de flanges MF, VL, VT, Ford, Baldan, TATU;
- Linha de engrenagens
- Linha de Eixos entalhados completa

**CONSULTE COM NOSSOS VENDEDORES  
PELO FONE (16) 3383-7900**

- Line of flanges MF, VL, VT, Ford, Baldan, TATU;
- Line of gears
- Complete line of carved Spindles

**CONSULT WITH OUR VENDORS,  
PHONE: (16) 3383-7900**



MARCA	CÓDIGO	DESCRIÇÃO
	3541	FLANGE 136mm C/ ENGREMAGEM 16Z PASSO 5/8 0503050010 6 FUROS
	3566	FLANGE 136m C/ ENGREMAGEM 16Z PASSO 5/8 0503050029 6 FUROS MF 292
	3699	FLANGE 136.2 x 45 mm ACOPL. ENT. 1.1/8 8D 0503050003 MF 265 A 290 6 FUROS
	3707	FLANGE 100 x 58 mm ACOPL. ENT. 1.1/8 8D 0503050004 MF 296.4 6 FUROS
	3715	FLANGE 126 x 45 mm ACOPL. ENT. 1.1/8 8D 0503050005 MF 295 6 FUROS
	3723	FLANGE 117.5 x 45 mm ACOPL. ENT. 1.1/8 8D 0503050056 MF 640.4 / 660.4 4 FUROS
	6742	FLANGE 133 X 25 mm DA RETRO MF65R / MF86 881156 4 FUROS
	3616	FLANGE 100 x 62 mm ACOPL. ENT. 1.1/8 8D 0501067327 VAMET 8852S/985 4S 6 FUROS
	3624	FLANGE 115 x 50 mm ACOPL. ENT. 1.1/8 8D 0501067342 VAMET 1180 4S 6 FUROS
	3640	FLANGE 126 x 45 mm ACOPL. ENT. 1.1/8 8D 0503050001 6 FUROS
	3657	FLANGE 126 x 45 mm ACOPL. ENT. 1.1/8 8D 0503050002 VL 85/86
	3558	FLANGE 126 mm C/ ENGREMAGEM 16Z PASSO 5/8 0503020026 6 FUROS
	3533	FLANGE 130 mm C/ ENGREMAGEM 16Z PASSO 5/8 0503050008 6 FUROS
	3632	FLANGE 128,5 X 50 mm ACOPL. ENT. 1.1/8 8D 0501067343 VALMET 6854S 6 FUROS
	3525	FLANGE 100 mm C/ ENGREMAGEM 16Z PASSO 5/8 0502040508 V 985 4S 6 FUROS
	3590	FLANGE 100 x 50 mm ACOPL. ENT. 1.1/8 8D 0501067295 4 FUROS
	3368	FLANGE 100 x 58 mm ACOPL. ENT. 1.1/4 14D 52840400026A 6 FUROS
	3582	FLANGE 126 mm C/ ENGREMAGEM 16Z PASSO 5/8 0503050061 4 FUROS
	3509	ENGRENAGEM 16Z P. 5/8 C/ ROSCA INT. 7/8 9 UNC 0503050075
	3517	ENGRENAGEM 16Z P. 5/8 C/ ROSCA INT. 7/8 9 UNC 0503050011
	6676	FLANGE 75 x 45 mm ACOPL. ENT. 1.1/8 8D 0503050064 4 FUROS
	6684	FLANGE 100 x 46 mm ACOPL. ENT. 1.1/8 8D 0503050033 6 FUROS
	6692	FLANGE 125,8 X 50 mm ENT. 1.1/8 8D 0503050073 6 FUROS
	6700	FLANGE 135,5 X 45 mm ACOPL. ENTALHADA 1.1/4 14D 4 FUROS
	6718	FLANGE 136,2 X 46 mm ENT. 1 6D 8007 52840400034 6 FUROS
	6726	FLANGE 124.5 X 42 mm ENT. 1 6D 8007A 52840400042 6 FUROS
6734	FLANGE 102 X 52.3 mm ENT. 1 6D 8007B 52840400050 6 FUROS	
	3608	FLANGE 122 x 62 mm ACOPL. ENT. 1.1/8 8D 0501067310 FORD 50304 4 FUROS
	3574	FLANGE 126 mm C/ ENGREMAGEM 16Z PASSO 5/8 0503050035 4 FUROS FORD 8030
	3376	FLANGE 126 x 42 mm ACOPL. ENT. 1.1/4 14D 52840400026 6 FUROS
	6320	ENGRENAGEM 22Z P. 5/8 C/ ROSCA INT. CBT 40021957
	6403	ENGRENAGEM 18Z P. 3/4 C/ ROSCA INT. CBT 40021957A

## LUVAS ENTALHADAS CARVED GLOVES

Material temperado possibilitando maior duração de trabalho em atrito. O diferencial deste produto está no reforço (aumento da espessura do material) tornando a luva mais forte à ação mecânica. Aplicada exclusivamente a máquinas agrícolas.

*Tempered material allowing longer friction work. The differential of this product is on the strengthening (increase of the material thickness) making the coupling more resistant against mechanical action. Used exclusively in agricultural machines.*



CÓDIGO	DESCRIÇÃO
2667	LUVA ACOPL. ENTALHADA 7/8 13D 30° x 57 mm (0503030046)
2675	LUVA ACOPL. ENTALHADA 7/8 13D 30° x 61 mm (0503030043)
2683	LUVA ACOPL. ENTALHADA 7/8 13D 30° SANTAL
2691	LUVA ACOPL. ENTALHADA 1.1/8 12D 30° x 61 mm (0503030838)
2709	LUVA ACOPL. ENTALHADA 1.1/8 12D 30° x 61 mm (0503031697)
2717	LUVA ACOPL. ENTALHADA 7/8 13D (INT.) x 1.1/4 14D (EXT) HVI/001
3350	LUVA ACOPL. ENTALHADA RED. 1.1/4 14D P/7/8 13D x 47 mm PV0955
3012	LUVA ACOPL. ENTALHADA 1.1/4 14D30 x 65 mm 50800700040
3038	LUVA ACOPL. ENTALHADA 1.1/8 8D 30 x 41 mm 0503032720
3020	LUVA ACOPL. ENTALHADA 1.1/8 8D 30 x 44 mm 0503032719
5462	LUVA ACOPL. ENTALHADA TOMADA DE FORÇA 6 ESTRIAS 2002013L
5710	LUVA ACOPL. ENTALHADA TOMADA DE FORÇA 6 ESTRIAS 2002013L
5652	LUVA ACOPL. ENTALHADA 7/8 13D 30° DIAM. 40 x 47.5 mm
5660	LUVA ACOPL. ENTALHADA 1 6D x 61 mm BALDAN
5678	LUVA ACOPL. ENTALHADA TOMADA DE FORÇA 6D (2002013L)
5686	LUVA CENTRO DA FLANGE ENTALHADA 1 6D X 47 mm
5694	LUVA CENTRO DA FLANGE ENTALHADA 1.1/8 8D x 47 mm
5702	LUVA ACOPL. ENTALHADA 7/8 13D30 x 61 mm REB. (0503030097)
5710	LUVA ACOPL. ENTALHADA 1.1/4 14D30 x 38 mm REBAIXADA

**PONTAS ENTALHADAS CARVED TIPS**

- Pontas entalhadas 1", 1.1/4, 1.1/8, 7/8, Baldan, TATU, Santal.

- Carved tips 1", 1.1/4, 1.1/8, 7/8, Baldan, TATU, Santal.



MARCA	CÓDIGO	DESCRIÇÃO
	1669	PONTA DE EIXO ENTALHADO 7/8 13D 30° (RED.7/8) 0503030043
	1677	PONTA DE EIXO ENTALHADO 7/8 13D 30° (RED.1) 0503030043A
	1685	PONTA DE EIXO ENTALHADO 1.1/8 8D 30° TATU
	1693	PONTA DE EIXO ENTALHADO 1.1/8 12D 30° 0503030776
	1701	PONTA DE EIXO ENTALHADO 1.1/4 14D 30° BALDAN PDV 25
	1719	PONTA DE EIXO ENTALHADO 7/8 13D 30° x 100 mm 0503030677
	1727	PONTA DE EIXO ENTALHADO 1.1/8 8D 30° x 100 mm 0503030842
	1735	PONTA DE EIXO ENTALHADO 1.1/8 12D 30° x 100 mm 0503030781
	3160	PONTA DE EIXO ENTALHADO 1 6D x 90 mm BALDAN
	2998	PONTA DE EIXO ENTALHADO 1 6D x 70 mm 4002.0319A
	5058	PONTA DE EIXO ENTALHADO 1.1/8 6D x 82 mm 4002.1277A
	5066	PONTA DE EIXO ENTALHADO 1.1/8 6D x 107 mm 5015.1052
	5611	PONTA DE EIXO ENTALHADO DA BOMBA BOSCH 130720/1
	5629	PONTA DE EIXO ENTALHADO 12D DANFOSS 1.1/16
	5637	PONTA DE EIXO ENT.7/8 13D
	5645	PONTA DE EIXO ENT. 1.1/8 6D x 70 mm 40021277
	3178	PONTA DE EIXO ENT.TOMADA DE FORÇA 909.106 MF TRAÇADO
	3186	PONTA DE EIXO ENTALHADO TOMADA DE FORÇA 2002013/01
	3194	PONTA DE EIXO CARDAN DQ43802 Z 22 JHON DEERE



Este modelo de Junção Agrícola, produzido nas roscas compatíveis a cada tipo de aplicação e marca do maquinário, possui um sistema de vedação nitrílica (NBR), temperatura de trabalho de -25C a +100C.

- Esta Junção é exclusiva para uso em máquinas e implementos agrícolas

*This Agricultural Joint model, produced in the threads compatible for each type of application and machinery's brand, has a nitrile sealing system (NBR), with working temperature of -25C to +100C.*

- *This joint is exclusive for agricultural machinery and implements operation*



MARCA	CÓDIGO	DESCRIÇÃO
	1396	JUNÇÃO AGRÍCOLA 1/4 x M14 ROSCA EXTERNA 1440337
	1412	JUNÇÃO AGRÍCOLA 3/8 x M14 ROSCA EXTERNA 371383
	1404	JUNÇÃO ROSQUEADO 1/4 x M14 ROSCA EXTERNA 84993691
	1370	JUNÇÃO AGRÍCOLA 1/4 x 1/8 27NPT ROSCA INTERNA SLC DQ 04105
	1446	JUNÇÃO AGRÍCOLA 3/8 x 3/8 18NPT JOHN DEERE ROSCA EXTERNA
	1354	JUNÇÃO ROSQUEADO 1/4 x M12 x 1.5 mm TUBO 6 ROSCA EXTERNA
	1347	JUNÇÃO AGRÍCOLA 3/8 x M12 x 1.5 mm ROSCA EXTERNA
	1438	JUNÇÃO AGRÍCOLA 3/8 x 1/8 27NPT ROSCA INTERNA
	1420	JUNÇÃO AGRÍCOLA 3/8 x 1/4 18NPT ROSCA INTERNA
	1362	JUNÇÃO AGRÍCOLA 1/4 x 1/4 18NPT ROSCA INTERNA
	1388	JUNÇÃO AGRÍCOLA 1/4 x 3/8 18NPT ROSCA INTERNA
	1339	JUNÇÃO AGRÍCOLA 1/4 x M12 ROSCA EXTERNA IDEAL 850009990203

## FACE PLANA DE 1/2" 1/2" FLAT FACE

- Operação limpa: válvulas planas impedem vazamentos de fluídos no acoplamento e desacoplamento, além de evitar contaminação do sistema hidráulico do maquinário
- Vazão 60l/min.
- Ideal para implantação da ISO 14000
- Este modelo de Junção é exclusivo para aplicação em máquinas e implementos agrícolas

- *Clean operation: flat valves prevent fluid leaks in the coupling and uncoupling, in addition to preventing contamination of the hidráulic machinery system*
- *Flow rate 60l/min.*
- *Ideal for ISO 14000 implementation*
- *This Joint model is exclusive for agricultural machinery and implements use*



MARCA	CÓDIGO	DESCRIÇÃO
	1297	JUNÇÃO AGRÍCOLA 1/2 x 1/2 FACE PLANA COMPLETA COM TRAVA 34103413
	1289	JUNÇÃO AGRÍCOLA 1/2 x 1/2 FACE PLANA FÊMEA COM TRAVA 3410413/2
	1537	JUNÇÃO AGRÍCOLA 1/2 x M22 FACE PLANA COMPLETA COM TRAVA 3772942
	1529	JUNÇÃO AGRÍCOLA 1/2 x M22 FACE PLANA FÊMEA COM TRAVA 3772942
	2881	JUNÇÃO AGRÍCOLA 1/2 x 1/2 FACE PLANA MACHO 3410413/1
	4986	JUNÇÃO AGRÍCOLA FACE PLANA 1/2 x 1.1/16 COMPLETA COM TRAVA 84158700
	4994	JUNÇÃO AGRÍCOLA FACE PLANA 1/2 x 1.1/16 FÊMEA COM TRAVA 84158700
	5009	JUNÇÃO AGRÍCOLA FACE PLANA 1/2 x 7/8 FÊMEA COM TRAVA 84958400
	5017	JUNÇÃO AGRÍCOLA FACE PLANA 1/2 x 7/8 COMPLETA COM TRAVA 84958400
	5025	JUNÇÃO AGRÍCOLA FACE PLANA 1/2 x 3/4 COMPLETA COM TRAVA 81726300
	5033	JUNÇÃO AGRÍCOLA FACE PLANA 1/2 x 3/4 FÊMEA COM TRAVA 81726300

Acesse do computador, tablet ou celular e fique por dentro das novidades.

[www.novahidraulica.com.br](http://www.novahidraulica.com.br)

## FACE PLANA DE 3/4 3/4 FLAT FACE

- Operação limpa: válvulas planas impedem vazamentos de fluídos no acoplamento e desacoplamento, além de evitar contaminação do sistema hidráulico do maquinário
- Vazão 120l/min.
- Ideal para implantação da ISO 14000
- Este modelo de Junção é exclusivo para aplicação em máquinas e implementos agrícolas

- *Clean operation: flat valves prevent fluid leaks in the coupling and uncoupling, in addition to preventing contamination of the hydraulic machinery system*
- *Flow rate 120l/min.*
- *Ideal for ISO 14000 implementation*
- *This Joint model is exclusive for agricultural machinery and implements use*



MARCA	CÓDIGO	DESCRIÇÃO
	2915	JUNÇÃO AGRÍCOLA 3/4 x 3/4 FACE PLANA FÊMEA COM TRAVA
	3079	JUNÇÃO AGRÍCOLA 3/4 x 3/4 FACE PLANA COMPLETA COM TRAVA
<b>VALTRA</b>	1644	JUNÇÃO AGRÍCOLA 3/4 x 11/16 FACE PLANA COMPLETA COM TRAVA 84219900
	2865	JUNÇÃO AGRÍCOLA 3/4 x 11/16 FACE PLANA FÊMEA COM TRAVA 84219900
	2873	JUNÇÃO AGRÍCOLA 3/4 x 3/4 FACE PLANA MACHO 84180200
	5256	JUNÇÃO AGRÍCOLA FACE PLANA 3/4 x M22 COMPLETA COM TRAVA
	5512	JUNÇÃO AGRÍCOLA FACE PLANA 3/4 x M22 FÊMEA COM TRAVA 3796940M2 LINHA BT
	5520	JUNÇÃO AGRÍCOLA FACE PLANA 3/4 x 1/2 MACHO 3796940M1LINHA BT



**ADVANCED** ADVANCED

Este modelo de Junção Agrícola, produzido nas roscas compatíveis com cada tipo de comando e configurado na vazão de 60l/min, possui um sistema de desarme automático que consiste na desconexão em caso de quebra do pino que une o implemento ao trator (terceiro ponto), evitando o rompimento das mangueiras e a perda de terminais ou até do próprio comando hidráulico.

- Este modelo de Junção é exclusivo para uso em máquinas e implementos agrícolas.

*This Agricultural Joint model, produced in the compatible threads for each type of command and configured in the flow rate at 60l/min, has an automatic tripping system that consists of the disconnection in case of breaking the pin that connect the implement to the tractor (third point), avoiding the disruption of hoses and loss of the terminals or even the own hidráulic command.*



- *This Joint model is exclusive for agricultural machinery and implements use.*

MARCA	CÓDIGO	DESCRIÇÃO
	3384	JUNÇÃO AGRÍCOLA ADVANCED 1/2 x M22 ROSCA INT. MASSEY 6206392
	1123	JUNÇÃO AGRÍCOLA ADVANCED 1/2 x M22 MASSEY 3772942
	1123	JUNÇÃO AGRÍCOLA ADVANCED 1/2 x M22 NEW HOLLAND 5190882 / 87381944
	1164	JUNÇÃO AGRÍCOLA ADVANCED 1/2 x 1/2 NEW HOLLAND 82991844 / 620639241
	1123	JUNÇÃO AGRÍCOLA ADVANCED 1/2 x M22 VALTRA 82722400
	1115	JUNÇÃO AGRÍCOLA ADVANCED 1/2 x 3/4 VALTRA 81726300 / 81593900
	1032	JUNÇÃO AGRÍCOLA ADVANCED 1/2 x 7/8 VALTRA 84958400
	1156	JUNÇÃO AGRÍCOLA ADVANCED 1/2 x 1.1/16 VALTRA 84158700
	1123	JUNÇÃO AGRÍCOLA ADVANCED 1/2 x M22 JOHN DEERE AL 112951 / AL 166181

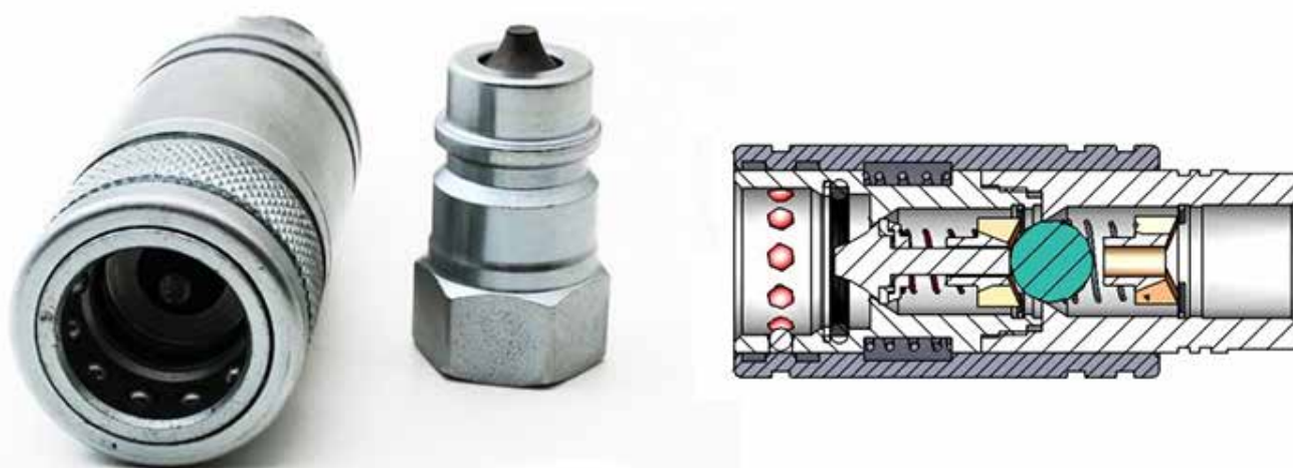


**A EVOLUÇÃO DO ADVANCED**

Com sistema de vedação inovador único no mercado, o DUPLA AÇÃO apresenta maior durabilidade e um índice de trabalho muito superior aos engates comuns. A vedação dupla, onde o pino e a esfera trabalham juntos, dobra a vida útil da peça e reduz pela metade a chance de vazamento de óleo no solo.

**THE EVOLUTION OF THE ADVANCED**

*With unique innovative sealing system on the market, the DOUBLE ACTION provides more durability and a much higher work rate compared to common hitches. The double seal, where the pin and ball work together, doubles the life of the piece and halves the chance of an oil spill on the soil.*



MARCA	CÓDIGO	DESCRIÇÃO
	1453	JUNÇÃO AGRÍCOLA DUPLA AÇÃO 1/2 x M22 COMPLETA 3772942
	0778	JUNÇÃO AGRÍCOLA DUPLA AÇÃO 1/2 x 1/2 COMPLETA 82991844/ 6206392M91
	0265	JUNÇÃO AGRÍCOLA DUPLA AÇÃO 1/2 x 1/2 FÊMEA
	1453	JUNÇÃO AGRÍCOLA DUPLA AÇÃO 1/2 x M22 COMPLETA 5190882 / 87381944
	1453	JUNÇÃO AGRÍCOLA DUPLA AÇÃO 1/2 x M22 COMPLETA 82722400
	0802	JUNÇÃO AGRÍCOLA DUPLA AÇÃO 1/2 x M22 FÊMEA
	1461	JUNÇÃO AGRÍCOLA DUPLA AÇÃO 1/2 x 3/4 COMPLETA 81726300 / 81593900
	0794	JUNÇÃO AGRÍCOLA DUPLA AÇÃO 1/2 x 3/4 FÊMEA
	0786	JUNÇÃO AGRÍCOLA DUPLA AÇÃO 1/2 x 7/8 COMPLETA 84958400
	0760	JUNÇÃO AGRÍCOLA DUPLA AÇÃO 1/2 x 7/8 FÊMEA
	3111	JUNÇÃO AGRÍCOLA DUPLA AÇÃO 1/2 x 1.1/16 COMPLETA 84158700
	3103	JUNÇÃO AGRÍCOLA DUPLA AÇÃO 1/2 x 1.1/16 FÊMEA
		5272
1453		JUNÇÃO AGRÍCOLA DUPLA AÇÃO 1/2 x M22 COMPLETA AL112951 / AL166181

**HI-FLOW HI-FLOW**

Acabamento Superficial em Zinco Bicromatizado;  
Travamento por esferas de Aço Cromo.

- Pressão Trabalho: 250 Bar
- Temperatura de Trabalho: 25° C à +100° C
- Vazão de 110 l/min.
- Norma ISO 7241-1 Série "B"

Aplicado em tratores linha Valtra com sistema Hi-flow para acionamento de maquinário sob alta vazão.

*Zinc Bichromated Surface Finishing; Ball locking by Chrome Steel.*

- *Work pressure: 250 Bar*
- *Work temperature: 25° C to +100° C*
- *Flow rate of 110 l/min.*
- *Norm ISO 7241-1 Series "B"*

*Implemented in the Valtra tractors line with Hi-flow system to trigger the machinery under high flow.*



MARCA	CÓDIGO	DESCRIÇÃO
<b>VALTRA</b>	1313	JUNÇÃO HIDRÁULICA HI-FLOW 3/4 x 1.1/16 FÊMEA 84219900
	1321	JUNÇÃO HIDRÁULICA HI-FLOW 3/4 x 3/4 FÊMEA
	1651	JUNÇÃO HIDRÁULICA HI-FLOW 3/4 x 3/4 MACHO 84180200
	3137	ADAPTADOR CONECTOR 3/4 HI-FLOW x 1/2 COMUM

**HIDRÁULICA 1 HYDRAULIC 1**

Acabamento Superficial em Zinco Bicromatizado; Travamento por esferas de Aço Cromo.

- Pressão Trabalho: 250 Bar
- Temperatura de Trabalho: 25° C à + 100° C
- Vazão de 190 l/min.

Aplicado em tratores de alta vazão (para tabalhos específicos e Caminhão Munck)

*Zinc Bichromated Surface Finishing; Ball locking by Chrome Steel.*

- *Work pressure: 250 Bar*
- *Work temperature: 25° C to + 100° C*
- *Flow rate of 190 l/min.*

*Implemented in high flow rate tractors (for specific jobs and Munck truck)*



CÓDIGO	DESCRIÇÃO
1099	JUNÇÃO HIDRÁULICA 1 x 1 COMPLETA
1073	JUNÇÃO HIDRÁULICA 1 x 1 FÊMEA
1081	JUNÇÃO HIDRÁULICA 1 MACHO

## HIDRÁULICA 1/2 COM ESFERA 1/2 HYDRAULIC WITH SPHERE

Junção configurada para vazão de até 55 l/min, acionamento por esfera aço cromo, sem vedação interna possibilita trabalhar sem sofrer dano ao sistema de vedação. Pressão de trabalho recomendada para 200 Bar.

- Norma ISO 7241-1 Série "A";

• Esta Junção é exclusiva para uso em máquinas e implementos agrícolas



*Configured joint to flow rate up to 55 l/min, activation by sphere chrome steel, no internal seals, which enables work without damage to the sealing system. Recommended working pressure at 200 Bar.*

- Norm ISO 7241-1 Series "A";

• *This joint is exclusively for use in machinery and agricultural implements*

MARCA	CÓDIGO	DESCRIÇÃO
	2907	JUNÇÃO 1/2 COMPLETA COM ESFERA
	2956	JUNÇÃO 1/2 FÊMEA COM ESFERA
	2949	JUNÇÃO 1/2 MACHO COM ESFERA

NOVA HIDRÁULICA  
**REPRESENTANTE**  
**WALVOIL**



The image shows a collection of various hydraulic components, including valves, pumps, and actuators, arranged on a light green background. The components are primarily red and black, with some silver parts. The Walvoil logo is prominently displayed in the upper right corner of the image.

**HIDRÁULICA 1/2 COM PINO** 1/2 HYDRAULIC WITH PIN

Junção de 1/2 configurada para vazão de até 65 l, com pino acionador temperado, **vedação interna em VITON 90 Shore (EXCLUSIVO NOVA HIDRÁULICA)**, temperatura até 150C, pressão de trabalho recomendada 180 Bar, pressão de teste 250 Bar, difusor estrelado alcançando maior vazão.

- Norma ISO 7241-1 Série "A";

- Esta Junção é exclusiva para uso em máquinas e implementos agrícolas



*Joint of 1/2 configured to flow rate up to 65L, with starter's tempered pin, internal seal with VITON 90 Shore (NOVA HIDRÁULICA EXCLUSIVE), temperature up to 150C, recommended working pressure of 180 Bar, test pressure of 250 Bar, starry diffuser reaching higher flow rate.*

*- Norm ISO 7241-1 Series "A";*

- This joint is exclusively for use in machinery and agricultural implements*

MARCA	CÓDIGO	DESCRIÇÃO
	0273	JUNÇÃO 1/2 COMPLETA 3410413
	0273	JUNÇÃO 1/2 COMPLETA 5163925
	0273	JUNÇÃO 1/2 COMPLETA 190901
	0281	JUNÇÃO 1/2 FÊMEA
	0299	JUNÇÃO 1/2 MACHO
	0315	JUNÇÃO 1/2 MACHO LONGA
	0273	JUNÇÃO AGRÍCOLA 1/2 NPT COMPLETA

Todos os produtos e descrições na palma da sua mão.

## HIDRÁULICA CASE HYDRAULIC CASE

- Vazão de 60 l/min;
- Zinco trivalente;
- Rosca 1/2" NPT;
- Difusor estrelado (+28% de vazão)
- Rebaixo especial no sextavado para acoplamento em fêmea interna no comando dos tratores de linhas novas CASE.

- Flow rate of 60 l/min;
- Trivalent zinc;
- Thread 1/2" NPT;
- Starry diffuser (+28% of flow rate)
- Special recess in the hexagonal for coupling in the internal female in the command of the tractors of the new lines CASE.



MARCA	CÓDIGO	DESCRIÇÃO
 CASE IH	1602	JUNÇÃO 1/2 MACHO

## HIDRÁULICA DQ 63442 DQ 63442 HYDRAULIC

Aplicação exclusiva JD.  
Código original: DQ63442

- Vazão de até 60 l/min, encaixe para 1/2", rosca externa M20 com reparo nitrilicona face da rosca.
- Acabamento zinco bicromatizado.
- Pino acionador temperado com vedação interna de viton.
- Norma ISO 7241-1 Série "A";

JD exclusive application.  
Original code: DQ63442

- Flow rate up to 60 l/min, slot for 1/2", external thread M20 with nitrilicona repair face the thread.
- Finishing in Zinc Bichromated.
- Pin tempered starter with viton's internal sealing.
- Norm ISO 7241-1 Series "A";



MARCA	CÓDIGO	DESCRIÇÃO
 John Deere	5603	JUNÇÃO COMPLETA 1/2 x M20
 Nova Hidraulica	5611	JUNÇÃO FÊMEA 1/2 x M20



Baixe o aplicativo em nosso site  
[www.novahidraulica.com.br](http://www.novahidraulica.com.br)



### HIDRÁULICA 1 x 3/4 1 x 3/4 HYDRAULIC

- Acabamento Superficial em Zinco Bicromatizado;  
 Travamento por esferas de Aço Cromo.  
 - Pressão Trabalho: 250 Bar  
 - Temperatura de Trabalho: 25° C à +100° C  
 - Vazão de 190 l/mim.  
 - Norma ISO 7241-1 Série "A";  
 Aplicado em tratores de alta vazão (para trabalhos específicos e Caminhão Munck)

*Zinc Bichromated Surface Finishing;  
 Ball locking by chrome steel.  
 - Work pressure: 250 Bar  
 - Work temperature: 25° C to +100° C  
 - Flow rate of 190 l/mim.  
 - Norm ISO 7241-1 Series "A";  
 Implemented in high flow rate tractors (for specific jobs and Munck truck)*



CÓDIGO	DESCRIÇÃO
1099	JUNÇÃO HIDRÁULICA 1 x 1 COMPLETA
1073	JUNÇÃO HIDRÁULICA 1 x 1 FÊMEA
1081	JUNÇÃO HIDRÁULICA 1 MACHO

### HIDRÁULICA 3/4 3/4 HYDRAULIC

- Conectividade sem pressão;  
 - Acabamento Superficial em Zinco Bicromatizado;  
 - Travamento por esferas de Aço Cromo;  
 - Anéis antiestrusão em PTFE;  
 - Vedação em NBR ( Borracha Nitrílica);  
 - Norma ISO 7241-1 Série "A";  
 - Pressão Trabalho: 250 Bar;  
 - Temperatura de Trabalho: 25° C à + 100° C;  
 - Vazão de 110 l/mim.

*- No pressure connectivity;  
 - Zinc Bichromated Surface Finishing;  
 - Ball locking by Chrome Steel;  
 - Antiextrusion rings made of PTFE;  
 - Seal made of NBR (Nitrile Rubber);  
 - Norm ISO 7241-1 Series "A";  
 - Work pressure: 250 Bar;  
 - Work temperature: 25° C à +100° C;  
 - Flow rate of 110 l/mim.*



CÓDIGO	DESCRIÇÃO
1065	JUNÇÃO HIDRÁULICA 3/4 x 3/4 COMPLETA
1206	JUNÇÃO HIDRÁULICA 3/4 x 3/4 FÊMEA
1198	JUNÇÃO HIDRÁULICA 3/4 MACHO

## HIDRÁULICA SÉRIE 30 SERIES 30 HYDRAULIC

- Zinco superficial trivalente;
- Tlavamento por esferas aço cromo;
- Vazão 60 l/min;
- Pressão de trabalho: 220 Bar;
- Aplicação interna em comandos para linha FORD e TL 4600, 6600.

- *Trivalent superficial Zinc;*
- *Ball locking by chrome steel;*
- *Flow rate of 60 l/min;*
- *Work pressure: 220 Bar;*
- *Internal application commands to FORD and TL 4600, 6600 lines*



MARCA	CÓDIGO	DESCRIÇÃO
	6171	JUNÇÃO AGRÍCOLA 1/2 S30 ENCAIXE 86508779
	6171	JUNÇÃO AGRÍCOLA 1/2 S30 ENCAIXE FORD

## PNEUMÁTICA 1/2 E M 16 1/2 E M 16 PNEUMATIC

Aplicação para freios de carretas e transbordos. Todas as peças possuem trava de segurança com finalidade de eliminar a possibilidade de desconexão em pleno trabalho cessando o ar do freio. Este produto aplica-se exclusivamente para máquinas agrícolas e máquinas que possuem freio pneumático.

*Application for carrier breaks and transshipments. All parts have security locks in order to eliminate the possibility of disconnection during full work, stopping air from the brake.*

*This product is applicable exclusively for agricultural machinery and pneumatic brake machines.*



MARCA	CÓDIGO	DESCRIÇÃO
	0240	JUNÇÃO PNEUMÁTICA COMPLETA 1/2 COM TRAVA
	1024	JUNÇÃO PNEUMÁTICA 1/2 FÊMEA COM TRAVA
	0364	JUNÇÃO PNEUMÁTICA 1/2 MACHO
	5264	JUNÇÃO PNEUMÁTICA 1/2 MACHO ROSCA EXTERNA
	0257	JUNÇÃO PNEUMÁTICA COMPLETA M16 COM TRAVA
	0372	JUNÇÃO PNEUMÁTICA M16 FÊMEA COM TRAVA
	0380	JUNÇÃO PNEUMÁTICA M16 MACHO

**SUPORTES PARA COMANDOS HIDRÁULICOS**

## HOLDERS FOR DIRECTIONAL CONTROL VALVES

- Suportes para comandos para linha MF, VT, VL.
- Suporte aplicável para comandos de até 4 fatias.
- Suporte para comando simples e duplo especial para trator BF-Valtra.

- *Holders for command for the line MF, VT, VL.*
- *Holder applicable for commands up to 4 slices.*
- *Holder for single and dual commands special for tractor BF - Valtra.*



MARCA	CÓDIGO	DESCRIÇÃO
	6361	SUPORE PARA COMANDO PLANTIO DIRETO
	6874	JUNÇÃO AGRÍCOLA 1/2 S30 ENCAIXE FORD

**SUPORTES PARA DIREÇÃO** STEERING HOLDERS

- Suportes para comandos linha MF, VT, VL.
- Suporte aplicável para comandos de até 4 fatias.
- Suporte para comando simples e duplo especial para trator BF - Valtra

- *Command holders for the line MF, VT, VL.*
- *Applicable holder for commands up to 4 slices.*
- *Holder for single and dual commands special for tractor BF - Valtra.*



MARCA	CÓDIGO	DESCRIÇÃO
	6890	SUPORE PARA DIREÇÃO HIDROSTÁTICA DE TRATORES MF 265/275/290

## SUPTES PARA JUNÇÃO AGRÍCOLA

### AGRICULTURAL JOINT HOLDERS

- Suportes para Junções linha MF, VT, VL.
- Suportes: 2 furos dobrado, 4 furos reto, 4 furos dobra 90°, 6 furos reto.
- *Command holders for the MF, VT, VL line.*
- *Holders: 2 folded holes, 4 straight holes, 4 holes doubles 90°, 6 straight holes.*

## LANÇAMENTO



MARCA	CÓDIGO	DESCRIÇÃO
	6528	SUPTES 2 FUROS PARA JUNÇÃO AGRÍCOLA
	6346	SUPTES 4 FUROS PARA JUNÇÃO AGRÍCOLA
	6510	SUPTES 6 FUROS PARA JUNÇÃO AGRÍCOLA

**VÁLVULAS HIDRÁULICAS** HYDRAULIC VALVES

- Válvula especial divisora de fluxo;
- Vazão 60 l/min;
- Pressão de trabalho: 250 Bar (indicado pelo fabricante)
- Acompanha alavanca especial;
- Aplicação exclusiva para tratores da linha Massey (292, 290, 262, etc)
- Instalada sob o assento do operador do trator.



- *Special flow divider valve;*
- *Flow rate 60 l/min;*
- *Work pressure: 250 Bar (indicated by the manufacturer)*
- *Comes with special lever;*
- *Exclusive application for the Massey's line tractors (292, 290, 262, etc)*
- *Installed under the seat of the tractor operator.*



MARCA	CÓDIGO	DESCRIÇÃO
	6619	VÁLVULA DIFUSORA DE FLUXO MF 500801 PARALELA
	7054	VÁLVULA DIFUSORA DE FLUXO MF 500801 ORIGINAL
	7625	VÁLVULA DESVIADORA DE FLUXO ELÉTRICA P/ COMANDO



MAIS UMA  
GRANDE  
NOVIDADE!  
**BOMBAS  
HIDRÁULICAS**

*ANOTHER GREAT NEW!  
HYDRAULIC PUMPS*



**PRODUTOS E PREÇOS SOB CONSULTA**

Ligue (16) 3383-7900

*PRODUCTS AND PRICES ON REQUEST Call (16) 3383-7900*





Acesse do computador, tablet ou celular  
[www.novahidraulica.com.br](http://www.novahidraulica.com.br)  
e conheça as novidades que a Nova Hidráulica  
oferece para sua empresa.

Visit the computer, tablet or mobile  
[www.novahidraulica.com.br](http://www.novahidraulica.com.br)  
and meet the news that New Hydraulic  
offers for your company.

 **Nova  
Hidráulica**  
A MARCA DO ENGATE

Fone/Fax: (16) 3383-7900 | [vendas@novahidraulica.com.br](mailto:vendas@novahidraulica.com.br)

Rua João Bordignon, 377 • Jardim Cambuí  
CEP 15990-524 • Matão/SP