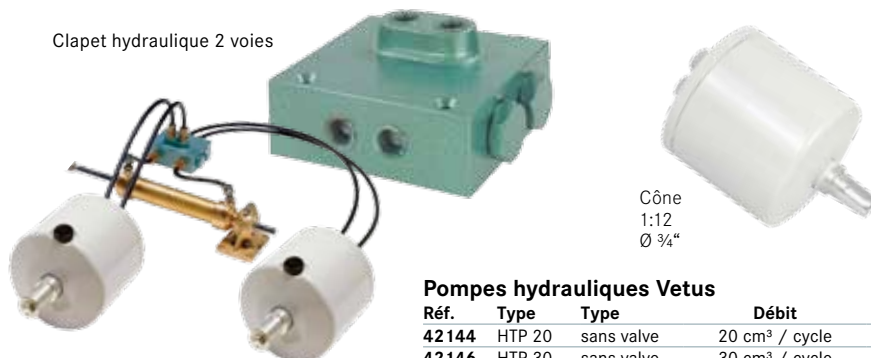


## Vérins hydrauliques Vetus

Réf.	Type	Bras de mèche	Cont. du cylindre	Débattem.	Pompes hydro. corresp. (type / régime)	€
42100	MTC30	294 Nm (30 kgm)	67 ccm	150 mm	HTP20 (R) / 3,4	582,50
42181	MTC52	510 Nm (52 kgm)	104 ccm	160 mm	HTP20 (R) / 5,3 - HTP30 (R) / 3,5	509,95
42182	MTC72	706 Nm (72 kgm)	146 ccm	225 mm	HTP20 (R) / 7,5 - HTP30 (R) / 4,9 - HTP42 (R) / 3,5	534,50
42183	MTC125	1226 Nm (125 kgm)	235 ccm	160 mm	HTP30 (R) / 8,5 - HTP42 (R) / 6,1	772,50
42104	MTC175	1717 Nm (175 kgm)	356 ccm	225 mm	HTP42 (R) / 8,5	819,95



Clapet hydraulique 2 voies



Cône  
1:12  
Ø 3/4"

### Clapet hydraulique 2 voies

Permet d'étendre le système de direction hydraulique à un second poste de barre ou une pompe électrique de pilote automatique. Dimensions (HxPxL): 35 x 90 x 100 mm. Raccords femelles : 1/4". Les raccords droits mâles sont disponibles séparément.

Réf.	Désignation	€
83295	clapet double K30/140	366,95
83296	jeu de raccords pour tube de 8 mm	114,50
83299	jeu de raccords pour tube de 10 mm	86,95

### vetus - Vérin de direction de moteur hors-bord et Z-drive

Grâce au vérin hydraulique MTC100Z, vous pouvez facilement diriger votre hors-bord ou votre Z-drive à l'aide de la pression hydraulique. Le vérin est raccordé à l'axe du support moteur du hors-bord. Il convient pour les Z-drive „sans direction assistée“ suivants : Mercruiser ALPHA, BRAVO ONE, BRAVO TWO, BRAVO THREE. Volvo Penta 280, 290.

### Pompes hydrauliques Vetus

Réf.	Type	Type	Débit	€
42144	HTP 20	sans valve	20 cm <sup>3</sup> / cycle	534,50
42146	HTP 30	sans valve	30 cm <sup>3</sup> / cycle	582,50
42148	HTP 42	sans valve	42 cm <sup>3</sup> / cycle	605,50
42145	HTP 20R	avec valve	20 cm <sup>3</sup> / cycle	630,50
42147	HTP 30R	avec valve	30 cm <sup>3</sup> / cycle	677,50
42149	HTP 42R	avec valve	42 cm <sup>3</sup> / cycle	699,95

### Raccords hydrauliques

Réf.	Désignation	Type	Dim.	€
83304	raccord hydr.	droit	8 mm	3,50
83300	raccord hydr.	droit	10 mm	3,50
83305	raccord hydr.	coudé	8 mm	6,50
83301	raccord hydr.	coudé	10 mm	6,50
83306	raccord hydr.	T-pièce	8 mm	9,50
83302	raccord hydr.	T-pièce	10 mm	9,50
83307	raccord hydr.		8 mm	3,70
83303	raccord hydr.		10 mm	4,70



83306



Réf.	Désignation	€
31316	vérin de direction de moteur hors-bord et Z-drive	438,50

pour inboards  
contenu du kit :

- Pompe hydraulique
- 1 cylindre
- 2 l d'huile hydraulique
- 6 m de tuyau nylon

## SYSTÈME DE BARRE HYDRAULIQUE PACK COMPLET



### UFLEX - Appareil à gouverner Gotech-OBFTM pour inboards

Système hydraulique d'appareil à gouverner complet pour moteurs inboards jusqu'à 115 CV. Ce kit comprend la pompe, le vérin, 6 mètres de tuyaux haute pression et 2 litres d'huile. La pompe affiche une capacité d'environ 18 cc par tour de volant. Vérin : course maximale de 150 mm, Volume : 69 cc

Réf.	Désignation	€
81440	appareil à gouverner pour inboards	849,95

### contenu du kit :

- Pompe hydraulique
- 1 cylindre
- 2 l d'huile hydraulique
- 6 m de tuyau nylon

### UFLEX - Appareil à gouverner Gotech-OBFTM pour hors-bords

Système hydraulique d'appareil à gouverner complet pour moteurs hors-bords jusqu'à 115 CV. Ce kit comprend la pompe, le vérin, 6 mètres de tuyaux haute pression et 2 litres d'huile. La pompe affiche une capacité d'environ 18 cc par tour de volant.

Vérin : course maximale : 186 mm, volume : 81 cm<sup>3</sup>

Réf.	Désignation	€
81439	appareil à gouverner pour hors-bords	949,95



pour hors-bords