Série H700, Flexibles hydrauliques

▼ HC-7206

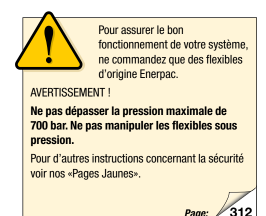


Flexibles thermoplastiques (série 700)

- Pour applications exigeantes, facteur de coefficient 4:1
- Pression de travail maximale 700 bar
- Renforcés de quatre nappes en acier, y compris deux couches de fils tressés en acier de haute résistance
- Enveloppe en polyurethane, pour une résistance maximale à l'abrasion
- Faible expansion volumétrique sous pression, pour accroître le rendement général du système
- Sur tous les modèles protection sertie en vinyle, réduit la fatigue et augmente la durée de vie.
- ▼ Afin d'améliorer le retour des vérins dans le cas d'utilisation de grandes longueurs sélectionner les flexibles de la serie HC-7300 qui possèdent un grand passage interne.



Sécurité et qualité



▼ Raccords pour flexibles

14" NPTF	
%" NPTF	
A-604	
A-630	
AH-604	
AH-630	
C-604	
CH-604	

Flexibles hydrauliques haute pression

i

Capacité d'huile des flexibles

Lors de l'utilisation de flexibles de grandes longueurs, il est parfois nécessaire de compléter le niveau du réservoir de la pompe après avoir

rempli les flexibles. Pour calculer la capacité d'huile du flexible:

Pour un flexible de diamètre intérieur 6,4 mm:

Capacité (cm 3) = 32,1699 x longueur (m)

Pour un flexible de diamètre intérieur 9,7 mm:

Capacité (cm 3) = 73,8981 x longueur (m)

Diamètre intérieur	Raccords et raccords rapides*		Longueur du flexible	Référence	Ā
(mm)	A une extrémité	A l'autre extrémité	(m)		(kg)
			ı	_	_
			1	-	_
	1/4" NPTF	A-630	1,8	HB-7206QB	1,1
			-	-	_
		CH-604	1,8	HC-7206Q	1,0
		%" NPTF	0,6	H-7202	0,5
			0,9	H-7203	0,7
6,4			1,8	H-7206	0,9
			3,0	H-7210	1,4
			6,1	H-7220	2,8
			9,1	H-7230	4,5
	%" NPTF		15	H-7250	7,0
		A-604	-	-	-
			1,8	HA-7206B	1,1
			-	-	-
			-	_	-
		ALL COA	-	-	-
		AH-604	1,8	HA-7206	1,0
			3,0	HA-7210	1,5
		AH-630	1,8	HB-7206	1,0
		C-604	0,9	HC-7203B	1,0
			1,8	HC-7206B	1,3
			3,0	HC-7210B	1,8
		CH-604	0,9	HC-7203	0,8
			1,8	HC-7206	1,0
			3,0	HC-7210	1,5
			6,1	HC-7220	2,9
	CH-604	CH-604	1,8	HC-7206C	1,1
			6,1	HC-7220C	3,0
			15	HC-7250C	7,0
9,7		%" NPTF	1,8	H-7306	1,6
			3,0	H-7310	2,4
			6,1	H-7320	4,5
			9,1	H-7330	7,3
	%" NPTF		15	H-7350	11,5
		CH-604	1,8	HC-7306	1,7
			3,0	HC-7310	2,5
			6,1	HC-7320	5,1

^{*} Pour informations techniques sur les raccords rapides voir page suivante.

Série H700



Diamètres intérieurs:

6,4 - 9,7 mm

Longueur:

0,6 - 15 mètres

Pression de travail maximale:

700 bar



Manomètre et adaptateur GA45GC

Protégez-vous des surcharges de système en ne commandant qu'une seule référence pour un

manomètre, un adaptateur et un raccord préassemblés.

Page: /

140



Flexibles jumelés de sécurité

Pour l'homogénéité de votre système, avec les clés dynamométriques double effet n'utilisez que les flexibles de

sécurité Enerpac THC et THQ.

Page: 2



Raccords

Pour d'autres raccords voir la page des raccords dans la section composants du système.

Page:





Huile hydraulique

N'utiliser que de l'huile d'origine Enerpac. Un fluide inadéquat peut détériorer les joints de la pompe annulant ainsi votre garantie.

Page: 13