

FLEXIBLES HYDRAULIQUES**Les avantages LARZEP**

- 4:1 Coefficient de sécurité.
- Large gamme de flexibles standards. Des longueurs différentes sont livrables sur demande.
- Manchettes caoutchouc aux 2 extrémités.
- Filetage 3/8"-NPT à chaque extrémité. Peuvent être fournis avec raccords rapides à 1 ou 2 extrémités.
- Diamètre intérieur 6,4mm; Capacité: 35 cm³ par mètre.
- Diamètre intérieur 9,5mm; Capacité: 75 cm³ par mètre.
- Flexibles jumelés pour clés. Modèle AR.
- Flexibles pour des pressions de 1.100, 1.800 et 2.800 bar sont également disponibles.

Lire avec attention les consignes de sécurité.



Ne jamais dépasser la pression d'utilisation maximum.



Ne jamais déconnecter un flexible sous pression.



AP

Long. 0,8 à 100 m

700-1.800 bar

Appliquer 2 tours de Teflon autour du filetage de 3/8" NPT et dans le sens du filet, ce qui laisse le premier filetage découvert et empêche la rupture du ruban, et l'introduction dans le système hydraulique.

Couple de serrage: 80 N·m.



PRESSION MAXIMUM 700 BAR

ø int. mm	Extrémité		Pression bar	Longueur						
	1	2		0,8 m	1,5 m	2 m	3 m	4 m	6 m	10 m
6,4	3/8"-NPT	3/8"-NPT	720	AP2008	AP2015	AP2020	AP2030	AP2040	AP2060	AP2100
6,4	3/8"-NPT	AZ3120	720	AP2008G	AP2015G	AP2020G	AP2030G	AP2040G	AP2060G	AP2100G
6,4	AZ3120	AZ3120	720	AP2008G2	AP2015G2	AP2020G2	AP2030G2	AP2040G2	AP2060G2	AP2100G2
9,5	3/8"-NPT	3/8"-NPT	700	AP4008	AP4015	AP4020	AP4030	AP4040	AP4060	AP4100
9,5	3/8"-NPT	AZ3120	700	AP4008G	AP4015G	AP4020G	AP4030G	AP4040G	AP4060G	AP4100G
9,5	AZ3120	AZ3120	700	AP4008G2	AP4015G2	AP4020G2	AP4030G2	AP4040G2	AP4060G2	AP4100G2

FLEXIBLES JUMELÉS POUR CLES - PRESSION MAXIMUM 700 BAR

ø int. mm	Extrémité		Pression bar	Longueur							
	1	2		0,8 m	1,5 m	2 m	3 m	4 m	6 m	8 m	10 m
6,4	2 x 3/8"-NPT	2 x 3/8"-NPT	700	AR2008	AR2015	AR2020	AR2030	AR2040	AR2060	AR2080	AR2100

PRESSION MAXIMUM 1.100 BAR

ø int. mm	Extrémité		Pression bar	Longueur							
	1	2		0,8 m	1,5 m	2 m	3 m	4 m	6 m	8 m	10 m
6,4	3/8"-NPT	3/8"-NPT	1.100	AP3008	AP3015	AP3020	AP3030	AP3040	AP3060	AP3080	AP3100

PRESSION MAXIMUM 1.800 BAR

ø int. mm	Extrémité		Pression bar	Longueur							
	1*	2*		0,8 m	1,5 m	2 m	3 m	4 m	6 m	8 m	10 m
6,4	1/4"-BSP	1/4"-BSP	1.800	AP5008	AP5015	AP5020	AP5030	AP5040	AP5060	AP5080	AP5100

* Cône 120°

HUILE HYDRAULIQUE



Modèle	Capacité (l)	Pour
AZ8901	5	Pompe Manuelle, Cric
AZ8902	5	Centrales