

## 4SH 6000 TUYAU EXTRA SOUPLE PERFORMANCE







- 40°C / + 100°C

+ 125°C

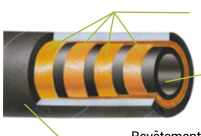


## TUYAU 4 OU 6 NAPPES ACIER

Ces tuyaux sont utilisés pour les **systèmes hydrauliques avec de forts pics de pression** et des **conditions de travail difficiles**.

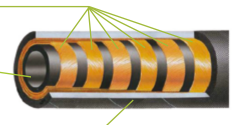
**Options**: anti-abrasion





Spirale 4 ou 6 nappes acier haute résistance

Tube en caoutchouc synthétique spécial, résistant aux huiles à base de glycol, huiles minérales et aux lubrifiants



Revêtement en **caoutchouc synthétique spécial,** résistant à l'abrasion, aux huiles, carburants et agents atmosphériques.

## **DONNÉES TECHNIQUES**

Référence	Désignation	Ø intérieur			Ø ext.	Pression de service		Pression d'éclatement		Rayon de courbure	Poids théorique
		module	inch	mm	mm	bar	psi	bar	psi	mm	kg/m
X6000P1006	X6000 PLUS 3/8	-6	3/8"	9,5	20,9	420	6090	1680	24360	65	0,7
X6000P1208	X6000 PLUS 1/2	-8	1/2"	12,7	24,4	420	6090	1680	24360	90	0,92
X6000P1610	X6000 PLUS 5/8	-10	5/8"	15,9	28,1	420	6090	1680	24360	100	1,13
X6000P2012	X6000 PLUS 3/4	-12	3/4"	19	30,7	420	6090	1680	24360	150	1,246
X6000P2516	X6000 PLUS 1"	-1	1"	25,4	37,9	420	6090	1680	24360	210	1,828
X6000P3220	X6000 PLUS 1"1/4	-20	1"1/4	31,8	49,6	420	6090	1680	24360	260	3,166
X6000P3824	X6000 PLUS 1"1/2	-24	1"/12	38,1	56,9	420	6090	1680	24360	310	4,396
X6000P5032	X6000 PLUS 2"	-32	2"	50,8	72	420	6090	1680	24360	350	6,282

## www.isoflex.fr