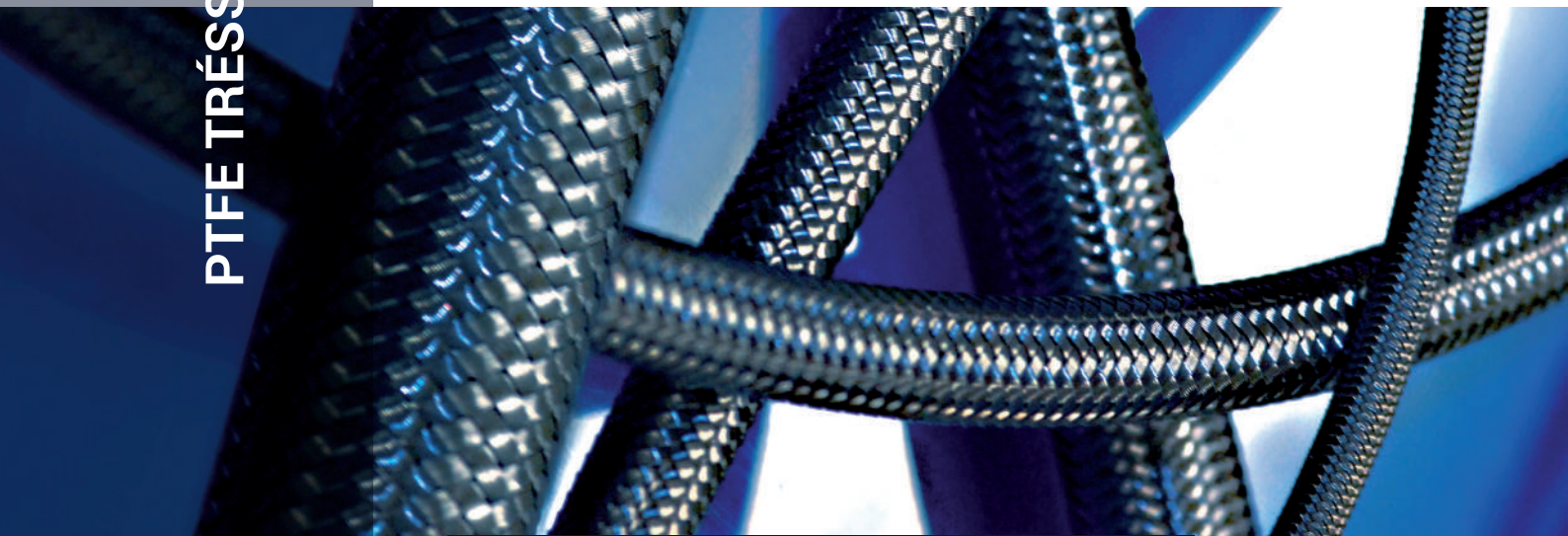


TUYAUX FLEXIBLES EN PTFE POUR HAUTES PRESSIONS

PAROI ÉPAISSE - 2 TRESSSES



SPÉCIFICATIONS GAMME STANDARD PAROI ÉPAISSE - 2 TRESSSES



CARACTÉRISTIQUES :

Tube interne lisse
fabriqué avec PTFE
naturel
Tresse extérieure en
acier inox AISI 304



RACCORDEMENTS :

Raccords hydrauliques
à sertir, spécifiques
PTFE.



**GAMME DE
TEMPÉRATURES :**
-70°C à +260°C



**PROPRIÉTÉS
MÉCANIQUES
EN FONCTION DE
LA TEMPÉRATURE :**

+23°C	100%
+50°C	100%
+100°C	80%
+150°C	70%
+200°C	60%
+250°C	50%



L2TFM	BASE REF. ARTICLE	ID	Ep.	ID	OD	P.S.	P.E.	R.C.
		"	mm	mm	mm	bar à 23°C	bar à 23°C	mm
LONGUEURS VARIABLES DE PRODUCTION	65L2TFM48740000P	3/16"	0,9	4,8	8,8	275	1100	30
	65L2TFM63900000P	1/4"	0,9	6,35	10,4	250	1000	35
	65L2TFM79100000P	5/16"	0,9	7,9	12	225	900	40
	65L2TFM95120000P	3/8"	0,9	9,5	13,7	210	840	50
	65L2TFM10130000P	13/32"	0,9	10,3	14,6	200	800	60
	65L2TFM12150000P	1/2"	0,9	12,7	17	175	700	70
	65L2TFM15190000P	5/8"	1	15,9	20,5	160	640	110
	65L2TFM19220000P	3/4"	1,0	19	23,5	140	560	180
	65L2TFM22250000P	7/8"	1,1	22,2	27	125	500	200
	65L2TFM25290000P	1"	1,1	25,4	30,8	95	380	280

OPTIONS :

tresse acier AISI 316
et/ou PTFE antistatique
sur demande

dimensionnel hors
standard sur demande

ID: DIAMETRE INTERNE
P.S.: PRESSION DE SERVICE

Ep.: EPAISSEUR
P.E.: PRESSION D'ECLATEMENT

OD: DIAMETRE EXTERNE
R.C.: RAYON DE COURBURE