

TUYAUX FLEXIBLES EN PTFE POUR HAUTES PRESSIONS PAROI MINCE - 1 TRESSE



SPÉCIFICATIONS GAMME STANDARD PAROI MINCE - 1 TRESSE



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%



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
KL1TFS 1/8	1/8"	0,7	3,2	5,9	250	1000	25
KL1TFS 3/16	3/16"	0,7	4,8	7,4	200	800	35
KL1TFS 1/4	1/4"	0,7	6,35	9	175	700	45
KL1TFS 5/16	5/16"	0,7	7,9	10,8	150	600	50
KL1TFS 3/8	3/8"	0,7	9,5	12,4	135	540	55
KL1TFS 13/32	13/32"	0,7	10,3	13,3	130	520	65
KL1TFS 1/2	1/2"	0,7	12,7	15,7	120	480	70
KL1TFS 5/8	5/8"	0,8	15,9	19,1	100	400	130
KL1TFS 3/4	3/4"	0,8	19	22,2	90	360	190
KL1TFS 7/8	7/8"	1,0	22,2	25,6	70	280	250
KL1TFS 1	1"	1,0	25,4	29,3	65	260	270

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

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

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

OPTIONS :
tresse acier AISI 316
et/ou PTFE antistatique
sur demande
dimensionnel hors
standard sur demande