



T HP3

T HP3 - TUYAU MOYENNE PRESSION, À TUBE PTFE CONVOLUTÉ, POUR VAPEUR, PRODUITS CHIMIQUES, PRODUITS ALIMENTAIRES JUSQU'À 260°C - 1 TRESSE INOX

Le tuyau THP3 est construit à partir d'un tube PTFE Vierge avec convolution hélicoïdale de faible amplitude, qui permet le montage des nipples hydrauliques de notre gamme standard et lui confère, en outre, une souplesse et un rayon de courbure excellents par rapport aux tuyaux THP1 et THP2 munis d'un tube intérieur lisse.

De la même manière, il accepte les liquides alimentaires, ainsi qu'un grand nombre de produits chimiques suivant table de résistance.

Non conducteur en version standard, il peut être proposé avec une version permettant l'élimination de l'électricité statique.

Caractéristiques techniques :

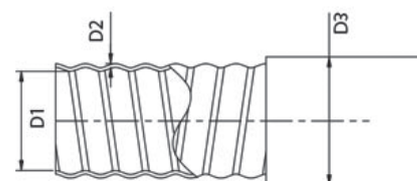
Tube intérieur : Polytétrafluoréthylène vierge avec convolution hélicoïdale

Renforcement : 1 Tresse acier inoxydable AISI 304

Aspect : Tresse Inox

Température d'utilisation tube intérieur : -70°C à +260°C

Longueur de fabrication : Longueurs variables



Référence	Module	Diamètre intérieur		Tol. D1 mm		D2 mm	D3 mm		Pression de service (20°C)	Pression L.N.E (20°C)	Rayon de courbure	Poids
		Pouce	mm	Mini	Maxi	Mini	Mini	Maxi	bar	bar	mm	gr/m
9934005	4	1/4"	6,2	6,10	6,70	0,75	9,30	9,90	172	517	18	140
9934006	5	5/16"	8,4	7,90	8,50	0,6	12,30	12,90	138	414	20	160
9934008	6	3/8"	10,3	9,5	10,20	0,65	12,80	14,50	138	414	20	152
9934010	8	1/2"	13,4	12,45	13,08	0,8	17,80	19,20	103	310	25	253
9934012	10	5/8"	16,6	15,7	16,38	0,8	21,80	24,00	83	248	51	304
9934014	12	3/4"	19,8	19	19,65	1	24,00	27,00	69	207	64	374
9934016	14	7/8"	22,1	21,84	22,86	1	27,94	29,46	57	172	76	460
9934020	16	1"	26,1	25,5	26,16	1	32,20	36,10	46	138	89	543
9934024	20	1 1/4"	31,8	31,95	32,46	1	40,20	41,30	34	103	125	635
9934032	24	1 1/2"	38,2	38,00	38,90	1	47,80	49,00	30	90	152	840
9934040	32	2"	50,8	50,90	51,90	1,1	60,50	62,30	23	69	200	1000

Tableau des températures/pression de service:

