

TUBE PTFE



+260 °C
- 70 °C
60 | 20 bar



1 Politetrafluoretilenă

TUB CALIBRAT CU PERETI SUBTIRI DIN POLITETRAFLUORETILENĂ.

APLICATII

Transfer de produse chimice, transferul fluidelor în condiții de temperatură înaltă.

SECTOARELE DE ACTIVITATE

Industria, laboratoare

NICI UN MARCAJ

AVANTAJE

Tuburile PTFE au o largă gamă de compatibilități chimice. Polimerul fluor din care sunt constituite le coferă o excelentă stabilitate dimensională pe o plajă întinsă de temperaturi plecând de la -70 la 260 °C. Sunt de asemenea neinflamabile și izolante electric. Material cu cel mai mic coeficient de frecare, tubul PTFE este anti adeziv și usor de curătat. Tuburile PTFE au un perete interior perfect lis. Sunt albe sau translucide.

RACORDURI

Este optimă utilizarea tuburilor din PTFE cu fittinguri cu spira.

TINUTA CHIMICA

Tuburile PTFE sunt un polimer care are o largă compatibilitate chimică. Acizi, baze, hidrocarburi, diversi solvenți, ele rezistă, practic, la toate lichidele agresive. Vezi tabelul de la pag. 114 - 117 col. H.

	mm	+/- mm	mm	+/- mm	mm	g/m	bar	bar	mm	Alb translucid		
										25 m	50 m	100 m
2	+/- 0,16	4	+/- 0,16	1	20	60	20	32		169412		
4	+/- 0,20	6	+/- 0,20	1	34	40	13	72		169457		169473
5	+/- 0,25	8	+/- 0,25	1,5	66	36	12	85		169544		
6	+/- 0,25	8	+/- 0,25	1	47	30	10	128		169486	169488	169499
8	+/- 0,30	10	+/- 0,30	1	61	24	8	200		169502		169515
10	+/- 0,30	12	+/- 0,30	1	74	20	6	288		169528		169531

