



TYPE CONVOLUTE

DN 6 au DN 150

Flexible PTFE convoluté

Le flexible PTFE convoluté est préféré au lisse lorsque la flexion est essentielle. Le flexible est composé d'un tube interne spiralé (spirale sans fin) en PTFE et d'une tresse extérieure en inox AISI 304 en standard.

Nous garantissons une pression de service selon un rapport de 4:1 avec la pression d'éclatement mesurée à 20°C selon ISO7751.

DN	Dimensions		Rayon de courbure	Pression	
	Diamètre intérieur	Diamètre extérieur		Service	Eclatement
mm/pouce	mm	mm	mm	bar	bar
6 / 1/4"	6,0	10,6	18	130	520
8 / 5/16"	7,5	14,0	19	120	480
10 / 3/8"	9,7	16,4	20	110	440
12 / 1/2"	13,0	19,0	25	100	400
16 / 5/8"	15,5	22,6	50	70	280
20 / 3/4"	19,6	26,0	65	60	240
25 / 1"	24,4	33,7	90	50	200
32 / 1"1/4	31,5	40,3	110	45	180
40 / 1"1/2	36,5	47	100	40	160
50 / 2"	49	61	125	30	120
65 / 2"1/2	63	82	175	25	100
80 / 3"	74	92	200	20	80
100 / 4"	100	125	250	15	60
150 / 6"	150	185	250	9	36

Caractéristiques pouvant être modifiées
Reproduction interdite