



TUBO TRECCIATO IN PTFE CONVOLUTO SSW AISI304

CARATTERISTICHE

Sottostrato: tubo spiralato in PTFE, resistente al fuoco, chimicamente inerte.

Adatto per uso alimentare, secondo normativa FDA.

Rinforzo: treccia in acciaio inox AISI 304.

Il valore accettabile per l'uso nel vuoto -0,95 bar

TEMPERATURA DI ESERCIZIO

-70° C +260° C

APPLICAZIONE

Aria compressa, gas, vapore, combustibili, olii, prodotti chimici, alimentari e farmaceutici.



Diametro interno		Diametro esterno max	Pressione esercizio	Pressione scoppio	Raggio min. curvatura	Peso metro
mm	inch	mm	bar	bar	mm	kg/m
5.95	1/4	9.65	135	405	18	0.15
10	3/8	16.2	125	500	20	0.21
13	1/2	19.7	110	440	25	0.28
16	5/8	23	80	320	50	0.34
19,5	3/4	27,5	70	280	65	0.43
25,4	1	34,3	50	200	90	0.55
31.5	1 1/4	41	48	190	125	0.73
38	1 1/2	48	43	172	145	0.88
50.5	2	62	34	136	180	1.196