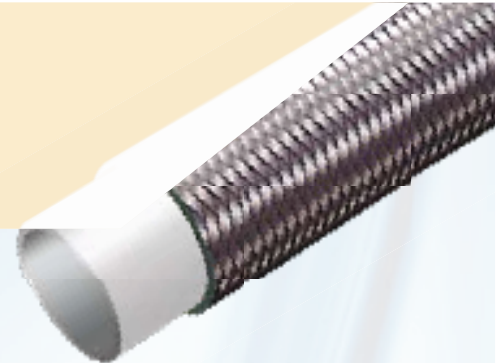




TUBO PTFE SINGOLA TRECCIA

PTFE HOSE SINGLE BRAID



Sottostrato: PTFE.
Rinforzo: 1 treccia acciaio inox AISI 304.
Copertura:



Inner tube: PTFE.
Reinforcement: 1 stainless steel braid AISI 304.
Cover:

Temperatura di esercizio: -60° +205°/220°

Temperature range: -60° +205°/220°

Diametro nominale Nominal Bore	Diametro interno Inside diameter		Diametro esterno Over cover diameter	Pressione di esercizio Working pressure		Pressione di scoppio Burst pressure		Raggio minimo di curvatura Minimum bend radius
mm	DN mm inch		mm	bar	psi	bar	psi	mm
3	3	1/8"	6,2	276	4003	828	12009	51
5	5	3/16"	7,6	264	3828	793	11501	64
6	6	1/4"	8,8	224	3248	672	9746	76
8	8	5/16"	11	207	3002	621	9006	102
9,5	9,5	3/8"	12,1	183	2654	552	8006	133
10,3	10,3	13/32"	13,7	140	2030	560	8122	135
12,5	12,5	1/2"	16,2	161	2335	483	7005	152
16	16	5/8"	18,8	114	1653	345	5003	178
19	19	3/4"	23,1	103	1493	310	4496	203
22,2	22,2	7/8"	26,2	92	1334	276	4003	229
25	25	1"	29,2	80	1160	241	3495	305
29	29	1"1/8	33,1	44	638	176	2552	410



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



APPLICATION:
 Compressed air, gas, steam, combustibles, oils, chemical, alimentary and pharmaceutical products.