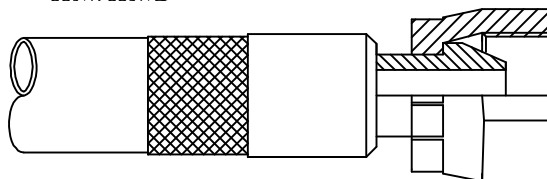


TUBI FLESSIBILI IN TEFLON

TEFLON FLEXIBLE HOSES

TRW/TRWD



Tubo tipo TRW

Caratteristiche

I tubi flessibili in Teflon sono idonei al trasporto di tutti i prodotti chimici e solventi sia a temperature elevate che a forti pressioni; al passaggio di vapore, ossigeno, gas, idrocarburi, colle, vernici.

Materiali

Interno: in Teflon liscio.

Esterno: una treccia in fili di acciaio AISI 304.

Temperature di impiego

Da -50 C a 240 C con punte sino a 260 C.

Characteristics

Flexible hoses in Teflon are suitable for all the chemical product and solvens both with high temperature and high pressure; for steam, oxigen, gas, hydrocarbons, glues, paints.

Materials

Internal: smooth Teflon.

External: one braid of stainless steel wire AISI 304.

Temperature

From -50 C to 240 C and .

Size	Diam. [inches]	Pressione [bar]				Raggio minimo di curvatura [mm]
		esercizio	collaudo	di scoppio a 25 C	di scoppio a 240 C	
04	1/4	190	285	750	530	76
05	5/16	155	325	620	435	102
06	3/8	135	205	550	390	114
08	1/2	100	105	410	290	127
10	5/8	95	145	375	265	152
12	3/4	75	115	310	220	203
16	1"	60	90	240	170	305

Tubo tipo TRWD

Caratteristiche

Presenta le medesime caratteristiche di impiego, in più è particolarmente adatto in utilizzi gravosi e con raggi di curvatura al limite del consentito.

Materiali

Interno: in Teflon liscio.

Esterno: due treccie di fili di acciaio AISI 304.

Temperature di impiego

Da -50 C a 240 C con punte sino a 260 C.

Characteristics

This hoses have the same characteristic of the previuos.

Materials

Internal: smooth Teflon.

External: two braids of stainless steel wire AISI 304.

Temperature

From -50 C to 240 C and .

Size	Diam. [inches]	Pressione [bar]				Raggio minimo di curvatura [mm]
		esercizio	collaudo	di scoppio a 25 C	di scoppio a 240 C	
04	1/4	275	415	1100	750	35
05	5/16	225	340	900	650	40
06	3/8	212	320	850	600	50
08	1/2	185	280	750	530	70