



PTFE-SLANGE, GLAT, SS FLET + SIL-FORSTÆRKNING

Serie Speed-Flow, -SI

T1BSI006
Speed-Flow-SI, 1/4"



- Dimension 1/4" til 1"
- Stor/hurtig gennemstrømning
- Rustfrit stålflet for mekanisk beskyttelse
- Hvid silikonekappe, FDA godkendt
- Valgfrit: antistatisk design

PRODUKTBESKRIVELSE

Glat PTFE-slange med større diameter, silikonegummibelagt fletning af rustfrit stål stålfletning og med standardvæggetykkelse.

Slangen er fremstillet af PTFE (polytetrafluorethylen)-granulat og har en udvendig fletning af rustfrit stål (AISI 304) med høj trækstyrke. Fletningen er dækket af ekstruderet silikonegummi, som sikrer høj fleksibilitet og nem rengøring. Silikonekappen er hvid, FDA-kompatibel og platinhærdet.

Den større boring er velegnet til montering af slangeadaptere med en hydraulisk hale.

Anvendelserne er primært inden for fødevare-, bio-, medicinal- og kosmetikindustrien, men også inden for den kemiske industri.

PTFE-slangen kan fås i antistatisk design som ekstraudstyr.

Kan tåle temperaturer fra -70°C til +200°C.

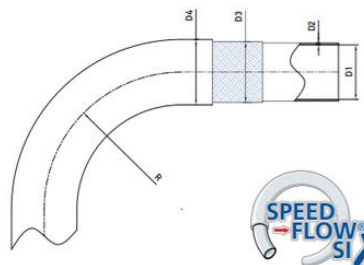
Fås med hydrauliske eller industrielle koblinger.

- Gevindforbindelser
- Mælkeforbindelser: DIN 11851, SMS.
- Flangetilslutninger: Tri-Clamp, DIN, ANSI.
- Hurtigkoblinger, type Camlock
- etc.

SPECIFIKATIONER

Diameter indre	6,51 mm
Diameter ydre	15,35 mm
Max arbejdstryk	224 bar
Sprængtryk	672 bar
Temperaturområde	-70°C +260°C

T1BSI



Size inch	Size mm	D1 ⁺ mm	D2 mm	D3 ⁺ mm	D4 mm	R mm	WP Bar 20°C	BP Bar 20°C	Weight g/m	REF VIRGIN	REF Antistatic
1/4"	6.71	0.75	0.93	15.35	75	224	672	320	71850006	T1AB50006	
5/16"	8.4	8.41	0.85	16.05	17.65	102	297	621	320	T1850008	T1AB50008
3/8"	10.3	10.29	0.85	13.44	19.05	133	183	552	361	T1850010	T1AB50010
1/2"	13.4	13.30	0.90	16.35	22.55	152	161	486	486	T1850012	T1AB50012
5/8"	16.6	16.76	0.90	18.76	24.76	178	114	345	531	T1850016	T1AB50016
3/4"	19.8	19.81	1.00	22.95	27.95	205	103	310	614	T1850020	T1AB50020
7/8"	22.1	22.10	1.00	25.26	30.28	229	92	276	683	T185022	T1AB5022
1"	26.1	26.11	1.20	29.26	34.26	305	80	241	805	T185025	T1AB5025