

## PTFE-SLANGE, GLAT, SS-FLET

Serie Speed-Flow, -T1B

T1B004,9  
Speed-Flow-T1B, 4,9 mm



- Dimension 1/8" til 1"
- Stor/hurtig gennemstrømning
- Rustfrit stålilet for mekanisk beskyttelse
- Valgfrit: antistatisk design

### PRODUKTBESKRIVELSE

Type T1B er en glat slange med en større diameter, rustfrit ståliletning og standard vægtykkelse.

Slangen er fremstillet af PTFE (polytetrafluorethylen)-granulat og har en udvendig fletning af rustfrit stål (AISI 304) med høj trækstyrke. Den større boring er velegnet til montering af slangeadaptere med en hydraulisk hale.

Anvendelsesområderne er hovedsagelig i den kemiske og petrokemiske industri samt til bil- og hydraulikanvendelser.

PTFE-slangen fås som ekstraudstyr i en antistatisk udgave.

Kan tåle temperaturer fra -70°C til +260°C.

Fås med hydrauliske eller industrielle koblinger.

-Gevindforbindelser

-Flangetilslutninger: Tri-Clamp, DIN, ANSI.

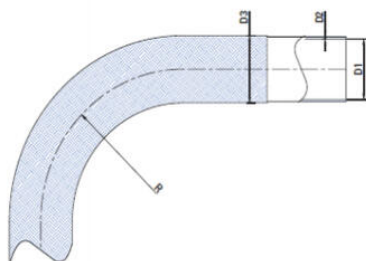
-Hurtigkoblinger, type Camlock

-etc.

## SPECIFIKATIONER

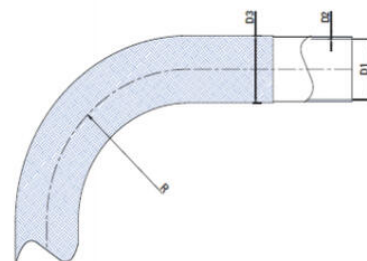
<b>Diameter indre</b>	4,65 mm
<b>Diameter ydre</b>	8,43 mm
<b>Max arbejdstryk</b>	276 bar
<b>Sprængtryk</b>	828 bar
<b>Temperaturområde</b>	-70°C +260°C

T1B



Size inch	Size mm	Wt. mm	Wt. mm	Wt. mm	Wt. mm	R	WV	BP	Wt./ft. lb	REF TYRCON	REF AMBILOC	
1/8"	4.9	4.83	5.18	5.90	7.32	8.43	51	276	828	82	T1B004,9	T1AB04,9
1/4"	6.3	6.25	6.56	7.62	9.40	10.81	64	264	792	96	T1B006,3	T1AB06,3
3/8"	8.7	8.63	8.96	10.78	13.13	15.06	78	224	672	102	T1B008,7	T1AB08,7
1/2"	11.9	11.83	12.24	14.54	17.46	19.91	96	180	540	126	T1B011,9	T1AB11,9
5/8"	15.9	15.83	16.34	19.14	22.56	25.61	120	144	432	156	T1B015,9	T1AB15,9
3/4"	19.0	18.93	19.54	23.34	27.36	30.91	144	108	324	192	T1B019,0	T1AB19,0
1"	25.4	25.33	26.14	30.94	35.96	40.61	180	72	216	252	T1B025,4	T1AB25,4

T1B



Size mm	Size mm	D1 mm	D2 mm	D3 mm	R mm	WP	BP	Weight g/m	REF VINCIN	REF Ammolite	
6.5	6.5	4.45	5.25	5.95	6.45	55	278	820	82	T18049	T180519
5.5H	5.5	4.45	5.25	5.95	6.45	64	264	792	86	T18050	T180520
5.5F	5.7	4.45	5.25	5.95	6.45	76	224	672	102	T18056	T180526
5.5H	5.5	5.45	5.85	6.75	10.54	11.56	140	207	82	T18058	T180528
5.5F	10.2	8.93	10.64	6.75	12.28	13.30	127	183	102	T18059	T180529
5.5F	15.4	13.90	15.60	6.90	16.00	17.00	140	207	102	T18061	T180531
5.5F	14.4	14.25	17.12	6.90	15.25	25.50	178	154	102	T18054	T180534
5.5F	18.8	18.30	20.32	1.00	22.40	23.90	205	303	108	T18020	T180535
5.5F	22.1	21.59	23.61	1.00	24.60	26.10	229	351	126	T18022	T180537
5.5F	26.1	25.60	28.62	1.10	29.60	30.60	308	462	151	T18025	T180540