



PTFE-SLANG SLÄT

Serie Tube-Flow®

TUBE-FLOW_1
 PTFE-slang slät, Serie Tube-flow



- Diameter från 1 till 20mm
- Hög resistens mot kemikalier
- Temperaturområde -70 till +260°C
- Tillval: Antistatiskt utförande

PRODUKTBESKRIVNING

Serie Tube-flow från vår tillverkare Xtraflex gör sig bra för överföring av produkter med hög renhet, kemikalier, mejeriprodukter och kosmetiska produkter. Passar även för värmeväxlare och som skyddshylsa för kablar.

PTFE-slang (polytetrafluoreten) med slät inre och yttre yta, kan fås i antistatiskt utförande som option. Klarar temperaturområde från -70°C till +260°C. Extremt låg friktionskoefficient "non-sticking", hydrofob (absorberar inte fukt), utmärkt UV-beständighet.

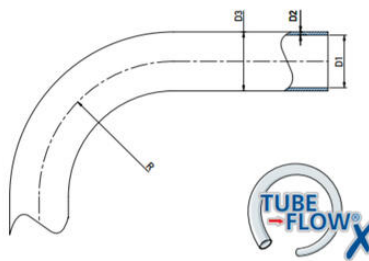
PTFE materialet är godkänt enligt FDA 21 CFR 177.1550.
 Antistatisk PTFE är godkänt enligt FDA 21 CFR 178.3297.

TEKNISK DATA

Arbetsstryck max	30 bar
Temperaturområde	-70°C +260°C



TT



D1 mm	Max mm	D2 mm	D3 mm	Max mm	Lmax m	WP Bar 20°C	REF Virgin	REF Antistatic
1	1,20	1	3	3,15	100	20	TT010030	TTAS010030
2	2,20	1	4	4,15	100	23	TT020040	TTAS020040
3	3,20	1	5	5,15	100	18	TT030050	TTAS030050
4	4,20	1	6	6,15	250	15	TT040060	TTAS040060
5	5,25	1	7	7,15	225	13	TT050070	TTAS050070
6	6,25	1	8	8,15	200	11	TT060080	TTAS060080
8	8,30	1	10	10,15	150	9	TT080100	TTAS080100
10	10,30	1	12	12,15	125	8	TT100120	TTAS100120
12	12,35	1	14	14,15	100	7	TT120140	TTAS120140
14	14,35	1	16	16,15	85	6	TT140160	TTAS140160
16	16,40	1	18	18,15	75	5	TT160180	TTAS160180
18	18,40	1	20	20,15	70	5	TT180200	TTAS180200
20	20,40	1	22	22,20	60	4	TT200220	TTAS200220
22	22,50	1,5	25	25,20	35	6	TT220250	TTAS220250
25	25,50	1,5	28	28,20	33	5	TT250280	TTAS250280
28	28,50	1	30	30,20	20	3	TT280300	TTAS280300
30	30,50	2	34	34,20	20	6	TT300340	TTAS300340
32	32,50	2	36	36,20	20	5	TT320360	TTAS320360
38	38,50	2	42	42,20	20	4	TT380420	TTAS380420
40	40,50	2	44	44,20	20	4	TT400440	TTAS400440
44	44,50	3	50	50,20	20	6	TT440500	TTAS440500
48	48,50	2	52	52,20	20	4	TT480520	TTAS480520
50	50,50	2	54	54,20	15	3	TT500540	TTAS500540