

PTFE SLANGE, GLAT, SS DOBBELT FLETTET

Serie Super-Flow, -SFA

SFA006
Super-Flow-SFA, 1/4"




- Dimensioner 1/4" til 1"
- Dobbelt fletning i rustfrit stål, Aisi 304
- FDA-godkendt PTFE
- Antistatisk PTFE
- Ikke brændbar

PRODUKTBESKRIVELSE

Super-Flow er fremstillet af antistatisk PTFE (polytetrafluorethylen) (polytetrafluorethylen) granulat med dobbeltflettet fletning af rustfrit stål (AISI 304) med høj trækstyrke.
Dobbelt sintret PTFE til gasanvendelse.

EGENSKABER

- Praktisk set modstandsdygtig over for alle kemikalier, undtagen smeltede alkalimetaller eller halogener ved forhøjede temperaturer.
- Temperaturområde: -70°C til + 260°C
- Ikke-klæbende, let at rengøre.
- Fremragende mekanisk modstandsdygtighed over for vibrationer og bøjning.
- FDA-godkendt PTFE, som garanterer fødevarer-, kosmetik- og farmaceutiske anvendelser.
- Ikke brændbart.
- Ikke ældning og meget god UV-bestandighed.
- Kemisk stabil.
- Gode dielektriske egenskaber.
- Lav friktionskoefficient, der sikrer lavt tryktab.

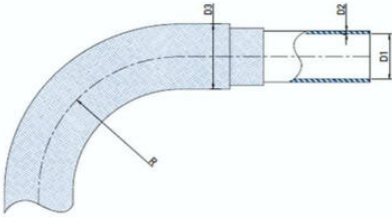
TILSLUTNINGER

Slangekobling med hydraulisk hale. Slangemontering uden at løsne den indre foring. Specielt designet til hydrauliske bagdele.

SPECIFIKATIONER

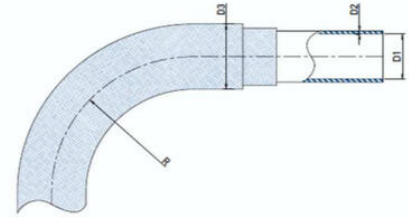
Diameter indre	6,4 mm
Diameter ydre	11,8 mm
Max arbejdstryk	350 bar
Sprængtryk	1100 bar
Temperaturområde	-70°C +260°C

SFA



Size	D1		D2		D3		R	WP	SP	Weight	REF
	min.	max.	min.	max.	min.	max.					
1/4"	6,40	7	1,25	10,80	11,80	65	350	1100	212	SFA006	ANTISTATIC
3/16"	8,20	8,80	1,25	12,65	14,15	90	350	1100	288	SFA008	
3/8"	9,90	10,70	1,25	14,20	16,30	100	350	1100	366	SFA010	
1/2"	12,80	13,60	1,25	17,10	19,10	120	350	1100	444	SFA012	
5/8"	16,20	17,20	1,25	24,50	26,50	160	350	1100	1142	SFA016	
3/4"	19,70	20,70	1,60	27,60	30,20	200	350	1100	1285	SFA020	
1"	25,20	26,80	1,60	35,10	37,70	250	350	1100	1885	SFA025	

SFA



Size	D1		D2		D3		R	WP	SP	Weight	REF
	min.	max.	min.	max.	min.	max.					
1/4"	6,40	7	1,25	10,80	11,80	65	350	1100	212	SFA006	ANTISTATIC
3/16"	8,20	8,80	1,25	12,65	14,15	90	350	1100	288	SFA008	
3/8"	9,90	10,70	1,25	14,20	16,30	100	350	1100	366	SFA010	
1/2"	12,80	13,60	1,25	17,10	19,10	120	350	1100	444	SFA012	
5/8"	16,20	17,20	1,25	24,50	26,50	160	350	1100	1142	SFA016	
3/4"	19,70	20,70	1,60	27,60	30,20	200	350	1100	1285	SFA020	
1"	25,20	26,80	1,60	35,10	37,70	250	350	1100	1885	SFA025	