

Odsávací hadice FoxiVulca Sil1

- odsávací hadice s překrývajícími se vulkanizovanými tkaninovými proužky s vloženou spirálou a kordem z vnější strany
- jednovrstvé provedení, malý poloměr ohybu, vyrobená bez halogenů, teplotní odolnost trvale -80/+250 °C, krátkodobě -85/+300 °C
- stěna ze silikonu potaženého skelným vláknem, červená, spirála z ocelového drátu
- univerzální sací a výtlačná hadice pro plyny s vysokou vnitřní teplotou nebo pro aplikace v prostředí s vysokou okolní teplotou, zejména vhodná pro sušení granulátů v plastikářském průmyslu, průmyslové sušení obecně a pro oblasti strojírenství, letectví a dopravy, pro testování motorů

Pracovní tlak/podtlak	Teplota	Materiál	Výztuha	
viz. níže	-80/+250 °C	silikon/skelné vlákno	ocel	4 m

Odsávací hadice FoxiVulca Sil 1

Obj. č.	Vnitřní průměr (mm)	Pracovní tlak (bar)	Podtlak (kPa)	Poloměr ohybu (mm)	Teplota (°C)	Hmotnost (kg/m)	Balení (m)
FVSI1-013	13	1,7	52	8	-80/+250	0,10	4
FVSI1-020	20	1,6	51	8	-80/+250	0,11	4
FVSI1-025	25	1,6	51	8	-80/+250	0,12	4
FVSI1-026	26	1,6	51	8	-80/+250	0,12	4
FVSI1-030	30	1,6	51	8	-80/+250	0,12	4
FVSI1-032	32	1,4	50	10	-80/+250	0,14	4
FVSI1-038	38	1,3	50	12	-80/+250	0,17	4
FVSI1-041	41	1,3	48	13	-80/+250	0,20	4
FVSI1-045	45	1,2	46	14	-80/+250	0,21	4
FVSI1-051	51	1,2	43	16	-80/+250	0,25	4
FVSI1-055	55	1,1	42	18	-80/+250	0,27	4
FVSI1-060	60	1,1	40	20	-80/+250	0,30	4
FVSI1-063	63	1,1	39	22	-80/+250	0,32	4
FVSI1-064	64	1,1	39	22	-80/+250	0,32	4
FVSI1-070	70	1,1	36	24	-80/+250	0,36	4
FVSI1-076	76	1,1	34	27	-80/+250	0,41	4
FVSI1-080	80	1,0	32	28	-80/+250	0,44	4
FVSI1-083	83	1,0	31	28	-80/+250	0,46	4
FVSI1-090	90	1,0	30	29	-80/+250	0,49	4
FVSI1-095	95	0,9	28	32	-80/+250	0,56	4
FVSI1-102	102	0,9	26	35	-80/+250	0,65	4
FVSI1-110	110	0,9	24	38	-80/+250	0,69	4
FVSI1-114	114	0,9	22	40	-80/+250	0,71	4
FVSI1-120	120	0,8	20	43	-80/+250	0,76	4
FVSI1-127	127	0,8	17	46	-80/+250	0,80	4
FVSI1-130	130	0,8	17	47	-80/+250	0,82	4
FVSI1-140	140	0,7	15	48	-80/+250	0,90	4
FVSI1-152	152	0,7	14	51	-80/+250	0,99	4
FVSI1-160	160	0,6	13	53	-80/+250	1,05	4
FVSI1-165	165	0,6	12	55	-80/+250	1,08	4
FVSI1-180	180	0,6	11	60	-80/+250	1,19	4
FVSI1-203	203	0,5	7	68	-80/+250	1,33	4
FVSI1-254	254	0,4	4	102	-80/+250	1,68	4
FVSI1-305	305	0,2	2	123	-80/+250	2,05	4




související zboží:

Šroubení
str. 285



Spojky Kamlok
str. 236



Drátové spony
str. 540



Spony
str. 538

