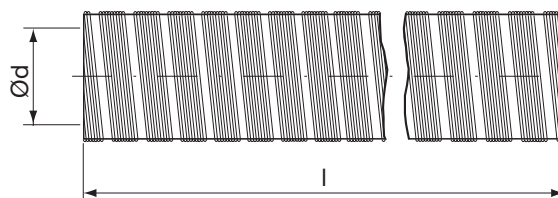


Przewód półelastyczny

SRF1C



Wymiary



Opis

Jednowarstwowa ścianka kanału.

Parametry techniczne

Materiał	Aluminium
Minimalny promień gięcia	1×d
Maxymalna temperatura	+200 °C
Odporność ogniowa.....	Nie jest łatwopalny zgodnie z normą DIN 4102 klasa A1
Standardowa długość	5 m dostępny również w długości 3 m

Ød nom	O πd m	A πd ² /4 m ²	l mm	m kg
80	0,251	0,005	5000	0,67
100	0,314	0,008	5000	0,83
125	0,393	0,012	5000	1,04
140	0,440	0,015	5000	1,17
150	0,471	0,018	5000	1,25
160	0,503	0,020	5000	1,33
180	0,565	0,025	5000	1,79
200	0,628	0,031	5000	1,99
224	0,704	0,039	5000	2,23
250	0,785	0,049	5000	2,49
280	0,880	0,062	5000	2,79
300	0,942	0,071	5000	2,99
315	0,990	0,078	5000	3,14
355	1,12	0,099	5000	3,54
400	1,26	0,126	5000	3,99

Przykładowe zamówienie

	SRF1C	160	5000	A
Produkt				
Wymiar Ød				
Długość l				
Materiał				