

Spiralne kanały okrągłe SPR

SPR-aaa-bbb

Opis:

SPR – Spiralne kanały okrągłe w średnicy od 80 do 1600 mm. Dzięki zewnętrznym karbom zwiększona jest sztywność kanału i wytrzymałość na podciśnienie. Typowe wykonanie ze stali ocynkowanej w odcinkach 3 mb. Możliwe wykonanie na zamówienie ze stali nierdzewnej, stali kwasoodpornej, aluminium, chemoodpornych, oddymiających.

Oznaczenie kodu produktu:

SPR - aaa – bbb

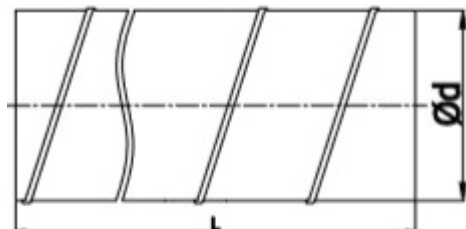
SPR – typ produktu

aaa – materiał

bbb – średnica w [mm]



Wymiary



Wykonanie ze stali ocynkowanej

$\varnothing d_1$ [mm]	πd [m]	$\frac{\pi d^2}{4}$ [m ²]
80	0,251	0,005
100	0,314	0,008
125	0,393	0,012
140	0,440	0,015
150	0,471	0,018
160	0,502	0,020
180	0,565	0,025
200	0,628	0,031
224	0,703	0,039
250	0,785	0,049
280	0,879	0,062
300	0,942	0,071
315	0,989	0,078
355	1,115	0,099
400	1,256	0,126
450	1,413	0,159
500	1,570	0,196
560	1,758	0,246
600	1,884	0,283
630	1,978	0,312
710	2,229	0,396
800	2,512	0,503
900	2,826	0,636
1000	3,140	0,785
1120	3,517	0,985
1250	3,925	1,227
1400	4,396	1,539
1600	5,024	2,010