



S01 - Canale circolare spiraleto

Condotto circolare con aggraffatura spiroidale in lamiera acciaio zincato.

Il sistema di tenuta è realizzato con una guarnizione a profilo omogeneo in gomma sintetica EPDM resistente all'invecchiamento. Questa guarnizione è alloggiata in una scanalatura ricavata alle estremità dei pezzi sagomati ed è fissata per mezzo di una ribordatura. Questo tipo di fissaggio garantisce che la guarnizione rimanga sempre in posizione corretta. Questo materiale è molto resistente all'ozono ed all'irraggiamento UV e nello stesso tempo è insensibile agli sbalzi di temperatura. La gomma EPDM tollera temperature da -30°C a 100°C.

Tenuta classe D EN12237

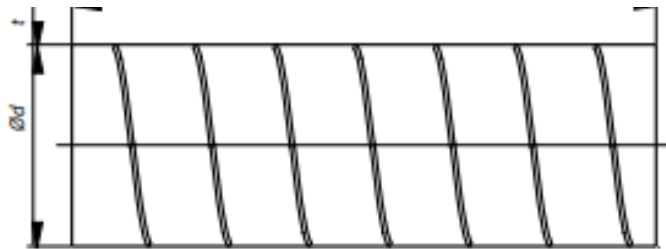
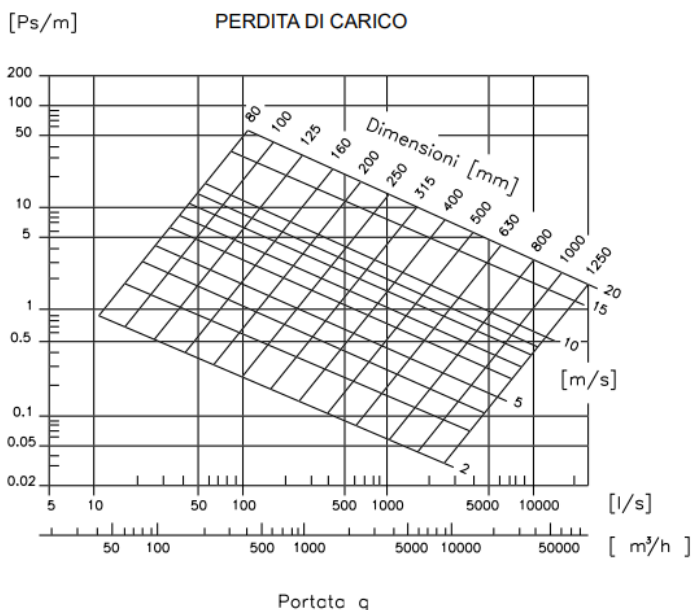


TABELLA DI SELEZIONE



Ød std nom	O nd m	t std mm	l std mm	ml std kg/m
80	0,251	0,5	3000	1,19
100	0,314	0,5	3000	1,38
112	0,352	0,5	3000	1,73
125	0,393	0,5	3000	1,94
140	0,440	0,5	3000	2,07
150	0,471	0,5	3000	2,21
160	0,503	0,5	3000	2,49
180	0,565	0,5	3000	2,77
200	0,628	0,5	3000	3,10
224	0,704	0,6	3000	3,86
250	0,785	0,6	3000	4,31
280	0,880	0,6	3000	4,83
300	0,942	0,6	3000	5,18
315	0,990	0,6	3000	5,44
355	1,115	0,6	3000	6,13
400	1,257	0,8	3000	9,21