

Tappo terminale con guarnizione CSL



Descrizione

Tappo terminale per la chiusura del condotto e per sigillare l'estremità.

All'estremità viene applicata una guarnizione in EPDM così da raggiungere la classe di tenuta dell'aria "D" secondo EN 12237 per sistemi di ventilazione e recupero.

Materiali disponibili

Acciaio zincato

Acciaio inox

Alluminio

Esempio di codice prodotto

tipo	Ød
CSL	80

Dimensioni



Ød nom. (mm)	e (mm)	Peso (Kg)
80	61	0.13
100	61	0.17
125	61	0.22
150	61	0.29
160	61	0.31
180	61	0.37
200	61	0.43
224	61	0.50
250	61	0.59
280	65	0.73
300	65	0.81
315	65	0.87
355	65	1.05
400	65	1.26
450	65	1.53
500	65	1.81
560	80	2.35
600	80	2.63
630	80	3.73
710	80	4.55
800	100	5.97
900	100	7.27
1000	100	8.69
1120	100	10.57
1250	100	12.79