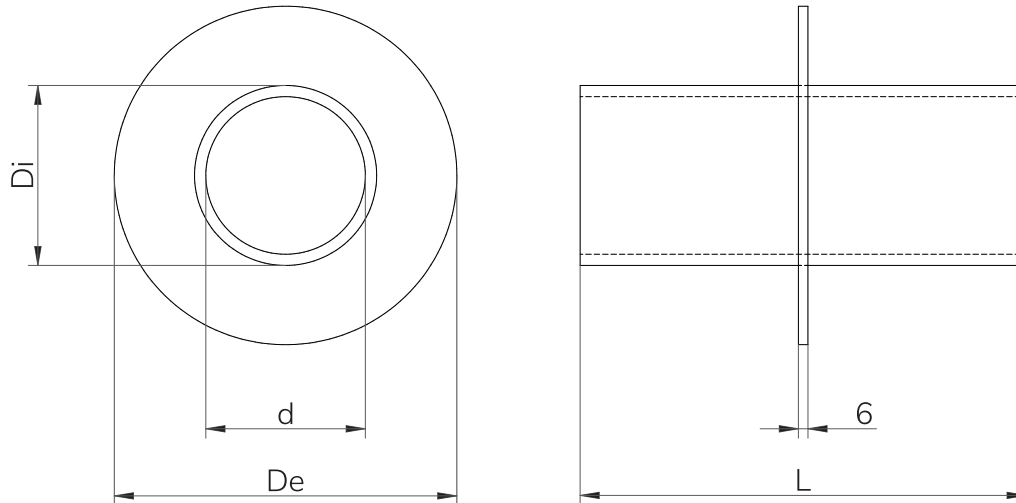


CBC Manicotto

Manicotti con flange per passaggi rotondi HTS.

CARATTERISTICHE

- Progettato per essere murato.
- Materiali: Acciaio, Acciaio inossidabile e Alluminio.
- Da sigillare con passaggi HRT/HRTO e HRST standard o EMC.



Acciaio

DESCRIZIONE	d (mm)	Di (mm)	De (mm)	L (mm)	MIN PESO(kg)
MS CBC-30	30	42	90	min 80	0,6
MS CBC-40	40	50	100	min 80	0,7
MS CBC-50	50	60	110	min 80	0,8
MS CBC-70	70	80	130	min 80	1,3
MS CBC-100	100	110	215	min 80	2,8
MS CBC-125	125	140	240	min 80	3,4
MS CBC-150	150	171	270	min 80	4,8
MS CBC-175	175	194	-	min 80	-
MS CBC-200	200	220	320	min 80	6,2

*Tutte le dimensioni sono valori nominali

**Lunghezza (L) su richiesta al momento dell'ordine acquisto, minimo 80mm

***Peso indicato per lunghezza minima di 80mm.

MANICOTTI

Acciaio inossidabile

DESCRIZIONE	d (mm)	Di (mm)	De (mm)	L (mm)	MIN PESO(kg)
SS CBC-30	34	42	90	min 80	0,6
SS CBC-40	40	50	100	min 80	0,7
SS CBC-50	50	60	110	min 80	0,9
SS CBC-70	70	89	130	min 80	1,3
SS CBC-100	100	114	215	min 80	2,9
SS CBC-125	125	141	240	min 80	3,5
SS CBC-150	150	168	270	min 80	5,0
SS CBC-175	175	-	-	min 80	-
SS CBC-200	200	220	320	min 80	6,3

*Tutte le dimensioni sono valori nominali

**Lunghezza (L) su richiesta al momento dell'ordine acquisto, minimo 80mm

***Peso indicato per lunghezza minima di 80mm.

→	Riferimenti per l'installazione														
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding: 2px 10px;">Componenti di montaggio</td> <td style="padding: 2px 10px; text-align: right;">pag 69</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px 10px;">Passaggio rotondo HRTO</td> <td style="padding: 2px 10px; text-align: right;">52</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px 10px;">Passaggio rotondo HRST</td> <td style="padding: 2px 10px; text-align: right;">54</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px 10px;">Accessori</td> <td style="padding: 2px 10px; text-align: right;">79</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px 10px;">Guida di installazione</td> <td style="padding: 2px 10px; text-align: right;">127</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px 10px;">Istruzioni di saldatura</td> <td style="padding: 2px 10px; text-align: right;">166</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px 10px;">Verifica di controllo</td> <td style="padding: 2px 10px; text-align: right;">174</td> </tr> </table>		Componenti di montaggio	pag 69	Passaggio rotondo HRTO	52	Passaggio rotondo HRST	54	Accessori	79	Guida di installazione	127	Istruzioni di saldatura	166	Verifica di controllo	174
Componenti di montaggio	pag 69														
Passaggio rotondo HRTO	52														
Passaggio rotondo HRST	54														
Accessori	79														
Guida di installazione	127														
Istruzioni di saldatura	166														
Verifica di controllo	174														