

## Stacco circolare a 45° SC



### Descrizione

Lo stacco ILSVL45 è un raccordo con estremità maschio, progettato per il collegamento tra condotti circolari e quadrati. Lo stacco è inclinato a 45 gradi per garantire una migliore portata dell'aria e una ridotta resistenza al flusso. Possono essere forniti un angolo variabile tra 15 e 80 gradi.

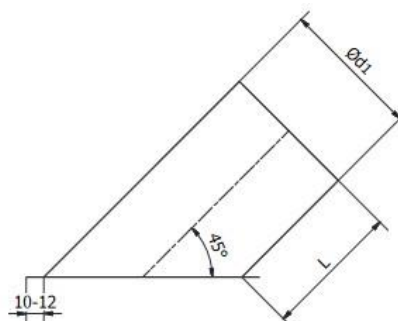
#### Materiali disponibili

Acciaio zincato
Acciaio inox
Alluminio

Esempio di codice prodotto

tipo	Ød1
ILSVL45	80

### Dimensioni



Ød nom. (mm)	L (mm)	Peso (Kg)
80	78	0.10
100	94	0.13
125	113	0.18
140	121	0.22
150	125	0.25
160	130	0.27
180	140	0.30
200	150	0.40
224	160	0.50
250	245	0.65
280	209	0.75
300	219	0.85
315	225	0.95
355	246	1.35
400	289	1.80
450	313	2.70
500	338	3.30
560	368	4.00
600	388	4.50
630	403	4.90
710	468	7.50
800	513	9.40
900	563	11.60
1000	628	15.80
1120	688	19.60
1250	753	24.00