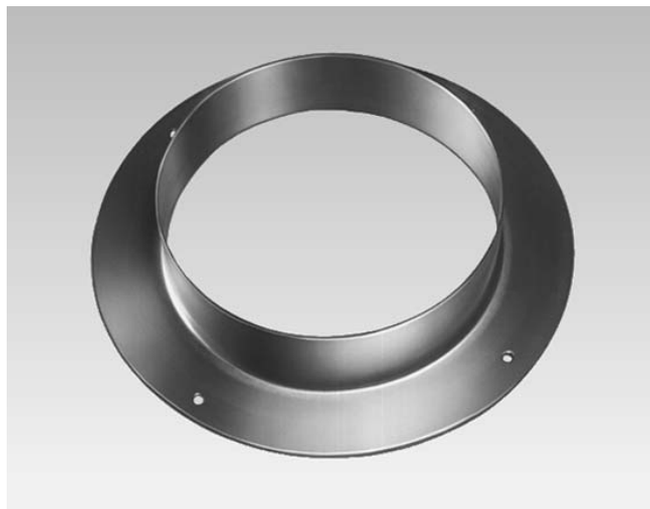
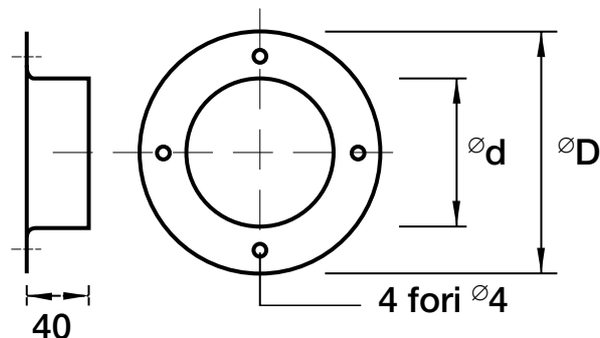


Anello di passaggio attraverso pareti e soffitti

VLG



Dimensioni



Descrizione

L'anello di passaggio VLG ha lo scopo di facilitare il passaggio del canale di ventilazione attraverso pareti o soffitti e migliorare l'impatto estetico del foro di passaggio. Si monta esternamente al canale.

Esempio di ordinazione

| | | |
|-------------|-----|-----|
| Prodotto | VLG | 100 |
| Diametro Ød | | |

| Ød nom | Posizione fori mm | ØD mm | m kg |
|-----------|-------------------------|----------|---------|
| 80 | 90 | 145 | 0,2 |
| 100 | 110 | 165 | 0,3 |
| 125 | 135 | 190 | 0,3 |
| 160 | 170 | 225 | 0,4 |
| 180 | 190 | 245 | 0,5 |
| 200 | 210 | 265 | 0,6 |
| 250 | 260 | 315 | 0,8 |
| 315 | 327 | 380 | 1,1 |
| 355 | 367 | 420 | 1,3 |
| 400 | 412 | 465 | 1,6 |
| 500 | 512 | 565 | 2,0 |