



Beschreibung

Der Enddeckel mit Lippendichtung ist geeignet als Abschlusselement für runde Luftleitungssysteme. An der Öffnungsseite ist eine Doppellippendichtung (EPDM) vorhanden.

Vorteile

- Luftdichtheitsklasse D
- silikonfreie Doppellippendichtung
- Vielzahl an EN-Größen von 80 bis 1.250 mm

Ausführung

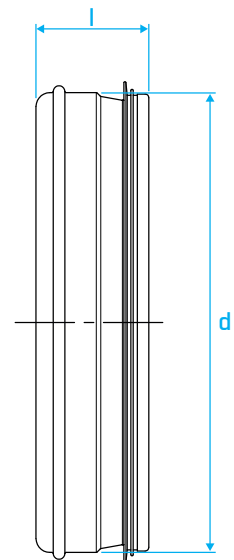
- verz. Stahlblech mit Lippendichtung aus EPDM (UES) (Standard)
- Edelstahl, V2A (VA-UES/)
- Endstück für Formteile (EPF/)
- weitere Größen auf Anfrage



Abmessungen

UES/...	d [mm]	l [mm]
80	80	45
100	100	45
125	125	45
160	160	45
180	180	45
200	200	45
224	224	40
250	250	40
280	280	40
300	300	50
315	315	50
355	355	50

UES/...	d [mm]	l [mm]
400	400	50
450	450	50
500	500	50
560	560	50
600	600	50
630	630	50
710	710	100
800	800	100
900	900	100
1.000	1.000	100
1.120	1.120	100
1.250	1.250	100



Ausprägungscode

UES/200



• Art • Enddeckel mit Lippendichtung

• Größe • Nennweite d [mm]