



Beschreibung

Die HTH Reduzierung mit Lippendichtung ist geeignet als Formteil für runde Luftleitungssysteme. An jeder Öffnungsseite befindet sich eine Doppellippendichtung (EPDM).

Vorteile

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

Ausführung

Reduzierung verz. Stahlblech
Lippendichtung: EPDM

optional

- Edelstahl, V2A (VA-UR/)
- weitere Größen auf Anfrage
- asymmetrische Reduzierung auf Anfrage

Variantencode

UR/100/80



• Reduzierung mit Lippendichtung
• Nennweite d_1 [mm]
• Nennweite d_2 [mm]



Dimensionen

UR/	d ₁	d ₂	l
100/80	100	80	44
125/80	125	80	91
125/100	125	100	80
160/100	160	100	99
160/125	160	125	72
180/125	180	125	116
180/160	180	160	58
200/160	200	160	82
200/180	200	180	58
250/180	250	180	75
250/200	250	200	55
315/200	315	200	120
315/250	315	250	70
355/250	355	250	110
355/315	355	315	-
400/315	400	315	90
400/355	400	355	50
450/355	450	355	100
450/400	450	400	55
500/400	500	400	108

UR/	d ₁	d ₂	l
500/450	500	450	55
560/450	560	450	115
560/500	560	500	62
600/500	600	500	105
600/560	600	560	55
630/560	630	560	75
630/600	630	600	55
710/600	710	600	120
710/630	710	630	90
800/630	800	630	185
800/710	800	710	100
900/710	900	710	205
900/800	900	800	110
1.000/800	1.000	800	210
1.000/900	1.000	900	105
1.120/900	1.120	900	230
1.120/1.000	1.120	1.000	130
1.250/1.000	1.250	1.000	260
1.250/1.120	1.250	1.120	140

