



Beschreibung des Produkts

Material: beidseitig feuerverzinktes Blech

Hergestellt nach EN 12237

Enden sind mit Einzel - oder Doppellippendichtung ausgerüstet (EPDM)

Dichtheitsklasse D nach DIN EN 12237

Standardradius: $r = 1 \cdot d$

Durchmesser $D=250$ und kleinere sind vorrangig gepresst geliefert

Temperaturbeständigkeit -30°C bis $+100^{\circ}\text{C}$ (kurzfristig $\pm 20^{\circ}\text{C}$)

Atypische Ausführung

Ausführung mit anderem Radius

Material: Edelstahl V2A oder V4A

Hygienische Ausführung

Verstärkte Ausführung

d	Gewicht
80	-
100	-
125	-
150	-
160	-
180	-
200	1,2
224	1,2
250	1,5
280	1,8
315	2,2
355	2,8
400	3,5
450	4,7
500	6,0
560	7,4
630	9,2
710	11,3
800	14,8
900	19,3
1000	24,2
1120	30,1
1250	36,6