



Beschreibung des Produkts

Material: beidseitig feuerverzinktes Blech
 Hergestellt nach EN 12237
 Toleranz nach EN 1506
 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 Flansch. Typ der Flansche muss man spezifizieren.
 Ausführung außer Maßreihe
 Ausführung mit anderem Radius
 Möglichkeit lackiert zu liefern - Pulverlack
 Farbe und Typ des Lacks ist nötig in der Bestellung zu spezifizieren
 Material: Edelstahl V2A oder V4A, Kupfer oder Aluminium
 Hygienische Ausführung
 Verstärkte Ausführung
 Vollverkittete Ausführung

Alternatives Produkt

OK-Segmentbogen 60°
 OK-OS.60.d

d	Gewicht
80	-
100	-
125	-
150	-
160	-
180	-
200	1,1
224	1,2
250	1,5
280	1,8
315	2,0
355	2,8
400	3,4
450	4,7
500	5,9
560	7,3
630	9,1
710	11,2
800	14,7
900	19,1
1000	24,0
1120	29,8
1250	36,2