



### 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  $-30^{\circ}\text{C}$  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