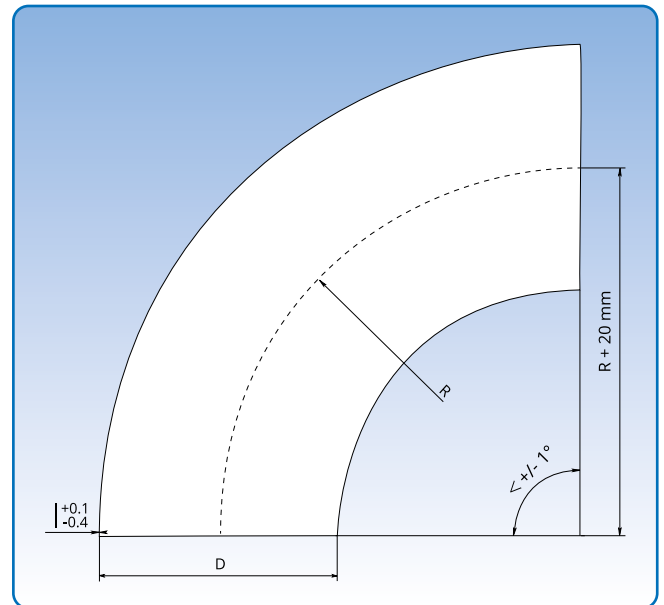


## Lasergeschweißter Rohrbogen, verzinkt

Durchmesser:  $\varnothing 80 - \varnothing 250$

Lasergeschweißte Bögen, verzinkt, werden aus 1,00 mm Blech hergestellt



Maßspezifikationen sind in der nachfolgenden Tabelle angegeben.  
Durchmesser  $= (D)$ .  $R = 2,0 \times D$  für alle.  
Die Toleranzen liegen bei  $\pm 5$  mm.

Abmessungen										
D mm	90°		60°		45°		30°		15°	
	Vare nr.	kg.	Vare nr.	kg.	Vare nr.	kg.	Vare nr.	kg.	Vare nr.	kg.
80	11999808	0,50	11999806	0,33	11999804	0,25	11999802	0,17	11999800	0,10
100	11999818	0,70	11999816	0,47	11999814	0,35	11999812	0,23	11999810	0,12
120	11999828	1,00	11999826	0,67	11999824	0,50	11999822	0,33	11999820	0,17
140	11999838	1,30	11999836	0,87	11999834	0,65	11999832	0,43	11999830	0,22
150	11999848	1,50	11999846	1,00	11999844	0,75	11999842	0,50	11999840	0,25
160	11999858	1,70	11999856	1,13	11999854	0,85	11999852	0,57	11999850	0,28
180	11999868	2,00	11999866	1,33	11999864	1,00	11999862	0,67	11999860	0,33
200	11999878	2,40	11999876	1,60	11999874	1,20	11999872	0,80	11999870	0,40
250	11999898	3,80	11999896	2,53	11999894	1,90	11999892	1,27	11999890	0,63

Ausschließlich geliefert mit [f.b].