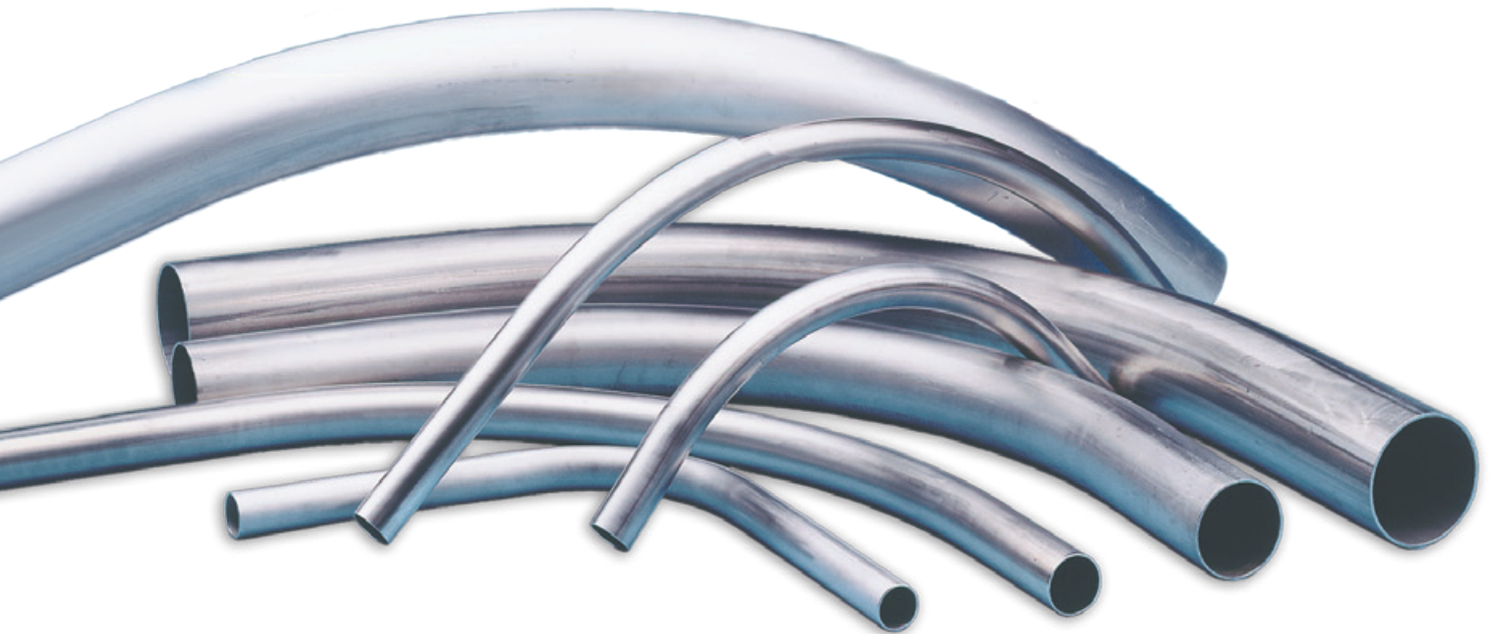


Edelstahl-Rohrbogen

für pneumatische Förderanlagen

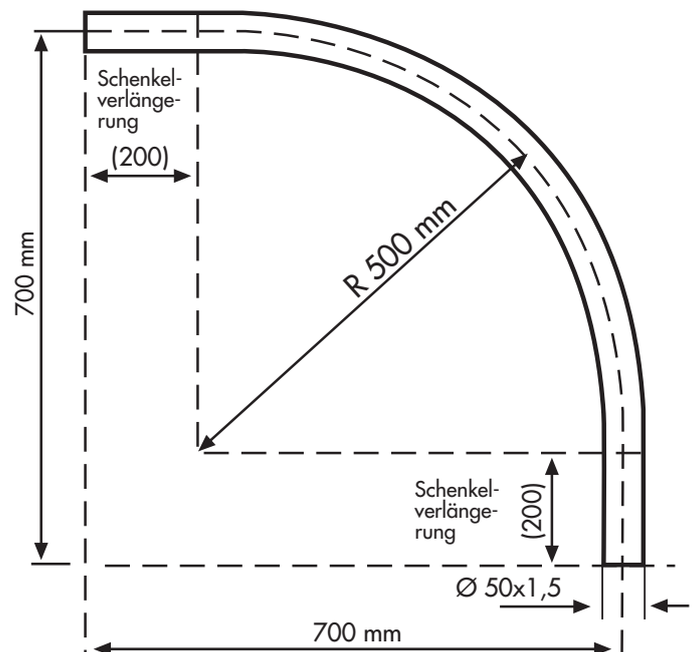
HS Umformtechnik GmbH ist Ihr zuverlässiger Partner für die Produktion dünnwandiger Edelstahl-Rohrbogen mit großen Biegeradien, die vor allem in pneumatischen Förderanlagen eingesetzt werden. Unsere Produkte werden auf modernsten CNC-Dornbiegemaschinen faltenfrei kaltgebogen.

Versatzrohrbogen können wir auf Wunsch nach Ihren spezifischen Vorgaben fertigen. Neben unserem Standard-Lagerprogramm in Edelstahl verarbeiten wir auch Aluminium.



- beidseitig mit Schenkelverlängerung
- Rohrbogen in Material Nr. 1.4301 / 1.4307
- Schweißnaht geglättet bzw. geschabt DIN 11 850 / DIN EN 10 357
- faltenfrei, keine Anfahrwulste
- innen und außen entfettet
- kratzer- und riefenfreie Produkte
- äußerst geringe Ovalität
- optisch ansprechende Oberfläche
- Außendurchmesser von 38,0 - 206,0 mm
- Wandstärken von 1,5 mm / 2,0 mm

**... auch dickwandiger
kurzfristig lieferbar!**



Werkzeugliste

für unsere CNC-Dornbiegemaschinen

Edelstahl-Rohrbogen – sofort ab Lager, Wst. 1.4301

Auf Anfrage auch in 1.4404 /1.4571 oder in anderen Werkstoffen

Durchmesser in mm	Radius in mm											
	75	100	115	150	180	250	300	500	800	1000	1200	1500
38,0 x 1,5	70					●	●	●	●	●		
40,0 x 1,5	●	●				●		●	●	●		
45,0 x 1,5	●	●					●	●	●			
48,3 x 2,0		96		●			●	●				
50,0 x 1,5	●	●		●	●	●	●	●	●	●		
50,0 x 2,0	●	●		●		●	●	●	●	●		
50,8 x 1,5	●					●		●	●	●		
54,0 x 2,0	●			●		●		●	●	●		
60,3 x 1,5		●	●		●	●	●	●	●	●		
60,3 x 2,0		●	●		●	●	●	●	●	●		
63,5 x 2,0					160	●		●	●	●		
65,0 x 1,5			●			●	●	●	●	●		
65,0 x 2,0			●			●	●	●	●	●		
70,0 x 2,0		95		●		●		400	●	●		
76,1 x 2,0					●	●	●	400	●	●		
80,0 x 2,0				●		●		●	●	●	●	●
80,0 x 2,5				●		●		●	●	●	●	●
84,0 x 2,0				●		●		●	●	●		
85,0 x 2,0				●				●	●	●		
88,9 x 2,0				●		●		385	●	●	●	
100,0 x 1,5				●		●		●	●	●	●	●
101,6 x 2,0				●				●	●	●	●	
104,0 x 2,0				●				●	●	●	●	●
108,0 x 2,0				●				●	●	●	●	
110,0 x 2,0								●	●	●	●	
114,3 x 2,0				●				●	●	●	●	
125,0 x 2,0								●	●	●		
128,0 x 1,5								●	●			
129,0 x 2,0								●	●	●	●	●
133,0 x 3,0								●	●	●		●
139,7 x 2,0								●	●	●	●	●
154,0 x 2,0								●	●	●	●	●
156,0 x 3,0								●	●	●		●
159,0 x 2,0								●	●	●	●	●
168,3 x 2,0								●	●	●	●	●
204,0 x 2,0									●	●	●	●
206,0 x 3,0										●	●	●