



Rohrdurchmesser- und Rundheitstoleranz nach DIN EN 10296-1
Die Artikel-Nr. bezieht sich auf pulverbeschichtete Ausführung.

Rohr	Ø 60		Ø 80		Ø 100		Ø 120		Ø 140	
Artikel-Nr.	-	-	11081260	-	11101260	-	11121260	13121260	11141260	-
Ø d	-	-	77	-	100	-	120	118	136	-
Ø D	-	-	92	-	115	-	135	136	151	-
A	-		40		60		75		75	
B	-		80		100		110		120	
S	-	-	1,5	-	1,5	-	1,5	3	1,5	-
Gewicht in kg	-	-	0,55	-	0,85	-	1,10	2,20	1,30	-
Rohr	Ø 150		Ø 175		Ø 200		Ø 224		Ø 250	
Artikel-Nr.	11151260	13151260	11171260	13171260	11201260	13201260	11221260	-	11251260	13251260
Ø d	150	148	175	173	200	198	220	-	250	248
Ø D	165	166	190	191	215	216	235	-	265	266
A	75		75		90		100		100	
B	125		140		170		190		200	
S	1,5	3	1,5	3	1,5	3	1,5	-	1,5	3
Gewicht in kg	1,45	2,90	1,75	3,50	2,50	5,00	3,00	-	3,50	6,90
Rohr	Ø 280		Ø 300		Ø 315		Ø 350		Ø 400	
Artikel-Nr.	11281260	-	11301260	13301260	11311260	-	11351260	-	11401260	-
Ø d	277	-	300	298	312	-	350	-	399	-
Ø D	292	-	315	316	327	-	365	-	414	-
A	100		120		150		120		150	
B	220		220		230		250		270	
S	1,5	-	1,5	3	1,5	-	1,5	-	1,5	-
Gewicht in kg	4,10	-	4,50	9,00	5,20	-	5,65	-	7,00	-
Rohr	Ø 450		Ø 500		Ø 560		Ø 630		Ø	
Artikel-Nr.	11451260	-	11501260	-	-	-	-	-	-	-
Ø d	449	-	499	-	-	-	-	-	-	-
Ø D	464	-	514	-	-	-	-	-	-	-
A	150		175		-		-		-	
B	300		325		-		-		-	
S	1,5	-	1,5	-	-	-	-	-	-	-
Gewicht in kg	8,45	-	10,20	-	-	-	-	-	-	-

Benennung:

Hosenrohre 90°

Datum: 02/14

Maßblatt-Nr. 5/6

Rev. 0