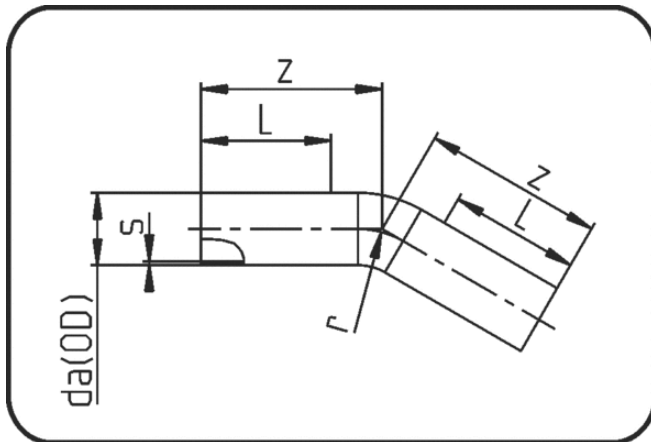


## Rohrbögen



Code: 396

- Rohrbogen 30°
- Radius 1,5 x da
- aus Rohr geformt
- **Stumpf + E-Muffenschweissung**
- **PE 100-RC schwarz**

\*\* Auf Anfrage.

Dimension	Code	Detail	da(OD) mm	s mm	z mm	r mm	L mm	Gewicht
90	70.396.0090.09	90 SDR9 ISO S-4 20 bar	90	10,1	210	135	150	1.70
110	70.396.0110.09	110 SDR9 ISO S-4 20 bar	110	12,3	220	165	150	2.48
125	70.396.0125.09	125 SDR9 ISO S-4 20 bar	125	14	240	188	150	3.67
140	70.396.0140.09	140 SDR9 ISO S-4 20 bar	140	15,7	250	210	150	4.75
160	70.396.0160.09	160 SDR9 ISO S-4 20 bar	160	17,9	260	240	150	6.65
180	70.396.0180.09	180 SDR9 ISO S-4 20 bar	180	20,1	280	270	150	8.99
200	70.396.0200.09	200 SDR9 ISO S-4 20 bar	200	22,4	290	300	150	11.86
225	70.396.0225.09	225 SDR9 ISO S-4 20 bar	225	25,2	300	338	150	12.63
250	70.396.0250.09	250 SDR9 ISO S-4 20 bar	250	27,9	480	375	250	21.19
280	70.396.0280.09	280 SDR9 ISO S-4 20 bar	280	31,3	500	420	250	26.64
315	70.396.0315.09	315 SDR9 ISO S-4 20 bar	315	35,2	530	496	300	39.00
355	70.396.0355.09	355 SDR9 ISO S-4 20 bar	355	39,7	600	560	300	51.28
400	70.396.0400.09	400 SDR9 ISO S-4 20 bar	400	44,7	620	637	300	69.11
450	70.396.0450.09	450 SDR9 ISO S-4 20 bar	450	50,3	650	711	300	92.57
500	70.396.0500.09	500 SDR9 ISO S-4 20 bar	500	55,8	690	783	350	117.00
560	70.396.0560.09	560 SDR9 ISO S-4 20 bar	560	62,5	710	877	350	150.00
630	70.396.0630.09	630 SDR9 ISO S-4 20 bar	630	70,3	850	955	350	200.00