



Den enda sömlösa rörböjen på marknaden som är 100% tryckklassenlig.

EN-class conform-böjar:  
Håller alltid samma kvalitet och tjocklek som röret, oavsett var på böjen man mäter.  
Gäller alla gradantal.

## ESB 45°

Sömlösa böjar. EN 1555 & EN 12201.  $r \approx 1,5 \times d$

SDR11 PN16

1,0

PE100 RC+

EN12201

EN1555



Lev nr	RSK-nr	d (d1)	le1*	z1	r	Vikt (kg)	Status
ESB 45° 50	2432064	50	100	170	75	0,20	✓
ESB 45° 63	2432070	63	100	180	95	0,30	✓
ESB 45° 75	2432076	75	100	220	113	0,40	✓
ESB 45° 90	2432082	90	150	250	135	0,60	✓
ESB 45° 110	2431163	110	150	280	165	1,00	✓
ESB 45° 125	2431164	125	150	300	188	1,90	✓
ESB 45° 140	2431165	140	150	350	210	2,60	✓
ESB 45° 160	2431166	160	150	380	240	4,20	✓
ESB 45° 180	2431167	180	150	410	270	5,60	✓
ESB 45° 200	2431168	200	150	430	300	7,10	✓
ESB 45° 225	2431169	225	150	450	338	9,40	✓
ESB 45° 250	2431170	250	250	570	375	15,00	✓
ESB 45° 280	2431171	280	250	580	420	19,50	✓
ESB 45° 315	2431172	315	300	690	496	27,10	✓
ESB 45° 355	2431173	355	300	760	560	38,70	✓
ESB 45° 400	2431174	400	300	780	637	52,20	✓
ESB 45° 450	2431175	450	300	820	711	74,10	✓
ESB 45° 500	2431176	500	350	960	783	109,90	✓
ESB 45° 560	2431177	560	350	980	877	145,20	✗
ESB 45° 630	2431178	630	350	1200	955	193,50	✗
ESB 45° 710	2431605	710	350	1450	1128	320,30	✗
ESB 45° 800	2540064	800	350	1500	1274	437,10	✗
ESB 45° 900	2540065	900	400	1650	1430	592,30	✗

Sömlösa böjar kan ha en tolerans på +/-3°. Alla mått i mm. \* = minsta längd  
Går att beställa i valfritt gradantal, större radie samt i andra material.