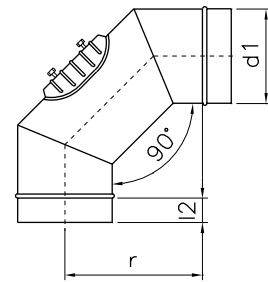


Segmentbogen 90°

mit Reinigungsöffnung

Bends of segments 90° with access section for cleaning
 Coude à segments 90° avec orifice de nettoyage

Artikel BSÖE



d ₁	Oberfläche in m ²		kg	Radius	Öffnung
	mit Steckstutzen	ohne Steckstutzen			
100	0,139	0,112	0,85	r = 2,0 x d ₁	180 x 80
112	0,164	0,135	0,95		180 x 80
125	0,201	0,169	1,10		180 x 80
140	0,195	0,159	1,10		180 x 80
150	0,222	0,182	1,20	r = 1,5 x d ₁	180 x 80
160	0,250	0,208	1,35		180 x 80
180	0,310	0,263	1,60		200 x 100
200	0,377	0,325	1,90		200 x 100
224	0,466	0,407	2,25	r = 1,0 x d ₁	200 x 100
250	0,437	0,339	2,35		200 x 100
280	0,535	0,425	2,85		200 x 100
300	0,606	0,488	3,15		200 x 100
315	0,662	0,538	3,40	r = 0,8 x d ₁	200 x 100
355	0,824	0,684	4,20		200 x 100
400	1,079	0,868	5,85		300 x 200
450	1,336	1,099	8,20		300 x 200
500	1,349	1,086	8,30	r = 0,8 x d ₁	300 x 200
560	1,658	1,363	10,80		400 x 300
600	1,880	1,564	12,05		400 x 300
630	2,056	1,725	13,00		400 x 300
710	2,660	2,193	16,40	r = 0,8 x d ₁	400 x 300
800	3,312	2,785	20,05		400 x 300
900	4,117	3,525	24,55		400 x 300
1000	5,011	4,352	40,10		500 x 400
1120	6,347	5,462	50,10	r = 0,8 x d ₁	500 x 400
1250	7,793	6,805	60,90		500 x 400

Rohrrevisionsdeckel siehe Blatt KL 15.2