

Produktbeschreibung:		Zweiteilige Rohrschale mit werkseitig angebrachter Dampfbremse aus Aluminium-Verbundfolie auf Phenolharzbasis. Wärmedämmung für die technische Gebäudeausrüstung und für Betriebstechnische Anlagen in der Industrie. [EN 14314]					
Wärmeleitfähigkeit:		0,025-0,028 (W/m*K)					
Baustoffklasse:		B/BL - s1, d0 gem. EN 13501-1					
Rohdichte:		40 kg/m ³					
Abmessungen:		bis Rohrdurchmesser 508 mm – Dämmdicken bis 150 mm Länge: 1000 mm *Sonderabmessungen auf Anfrage möglich					
				gemäß EnEV 100%		gemäß EnEV 200%	
Nennweite DN	Werkstoff	Zoll	Außen [mm]	ISO [mm]	Preis [mtr.]	ISO [mm]	Preis [mtr.]
	Cu/Fe		6	15	4,18 €	22	4,70 €
	Cu/Fe		8	15	4,24 €	22	4,97 €
8	Cu	1/8	10	15	4,27 €	22	5,08 €
10	Cu/Fe		12	15	4,37 €	22	5,41 €
8	Fe	¼	13,5	15	4,57 €	22	5,49 €
10	Cu	¼	15	15	4,93 €	22	5,44 €
10	Fe	3/8	17,2	15	5,02 €	22	5,78 €
15	Cu	3/8	18	15	5,33 €	22	5,85 €
15	Fe	½	21,3	15	5,76 €	22	6,02 €
20	Cu	½	22	15	5,85 €	22	5,99 €
20	Fe	¾	26,9	15	5,98 €	24	7,23 €
25	Cu	¾	28	17	5,82 €	34	10,32 €
			30	21	6,64 €	42	10,91 €
25	Fe	1	33,7	21	7,74 €	42	14,00 €
32	Cu	1	35	21	7,74 €	42	14,01 €
			38	25	8,71 €	50	17,78 €
40	Cu	1 ¼	42	25	10,13 €	50	18,31 €
32	Fe	1 ¼	42,2	25	10,17 €	50	18,73 €
			44,5	29	11,09 €	58	18,47 €
40	Fe	1 ½	48,3	29	11,39 €	58	22,95 €
50	Cu		54	34	13,56 €	68	27,86 €
50	Fe	2	60,3	36	16,50 €	72	33,91 €
	Cu		64	40	18,45 €	80	41,72 €
65	Cu/Fe	2 ½	76,1	48	24,98 €	96	58,55 €
80	Cu/Fe	3	89	55	27,90 €	110	65,49 €
100	Cu		108	69	42,17 €	138	99,30 €
100	Fe	4	114,3	69	44,19 €	138	99,24 €
125	Cu/Fe	4	133	69	55,11 €	138	108,00 €
125	Cu/Fe	4	139	69	55,19 €	138	108,07 €
150	Cu/Fe		160	69	59,38 €	138	146,86 €
150	Cu/Fe		168	69	59,47 €	138	146,96 €

* weitere Größen auf Anfrage erhältlich.