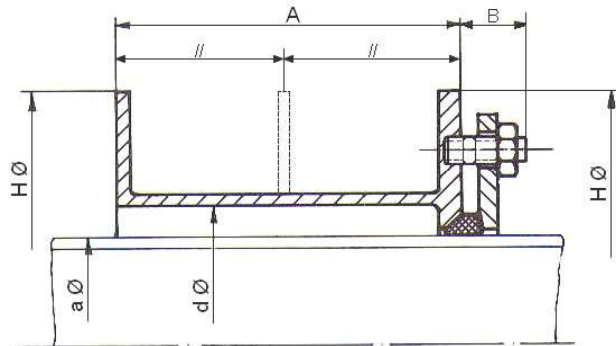
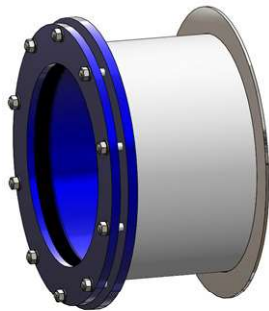


Mauerdurchführung Typ PM 1

Wall duct type PM 1



DN	Maße in mm					kg ²	Profil
	a Ø ¹		d Ø	H Ø	B		
	DIN	ISO					
50	57	60,3	100,8	210	40	11	P 1
65	76	76,1	113	225	40	12	P 1
80	89	88,9	131,7	240	40	13,5	P 1
100	108	114,3	159,3	265	40	17	P 2
125	133	139,7	182,9	300	40	22	P 2
150	159	168,3	207,3	325	40	26	P 2
200	216	219,1	260,4	375	40	30	P 2
250	267	273	317	430	45	36	P 3
300	318	323,9	367	485	45	44	P 3
350	368	355,6	415	535	45	52	P 3
400	419	406,4	470	590	45	60	P 3
450	470	457,2	520	640	45	68	P 3
500	520	508	570	690	45	74	P 3
600	622	609,6	670	810	55	102	P 4
700	720	711,2	770	910	55	121	P 4
800	820	812,8	873	1015	55	146	P 4
900	920	914,4	973	1115	55	160	P 4
1000	1020	1016	1073	1215	55	175	P 4
1100	1120	1120	1174	1320	55	214	P 4
1200	1220	1220	1274	1435	60	285	P 5
1300	1320	1320	1374	1540	60	320	P 5
1400	1420	1420	1474	1640	60	335	P 5
1500	1520	1520	1574	1740	60	365	P 5

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten / technical changes and errors reserve

¹ Rohr Ø DIN, ISO oder sonstige nach Angabe

² Gewicht gültig bei einer Mauerstärke von 300mm