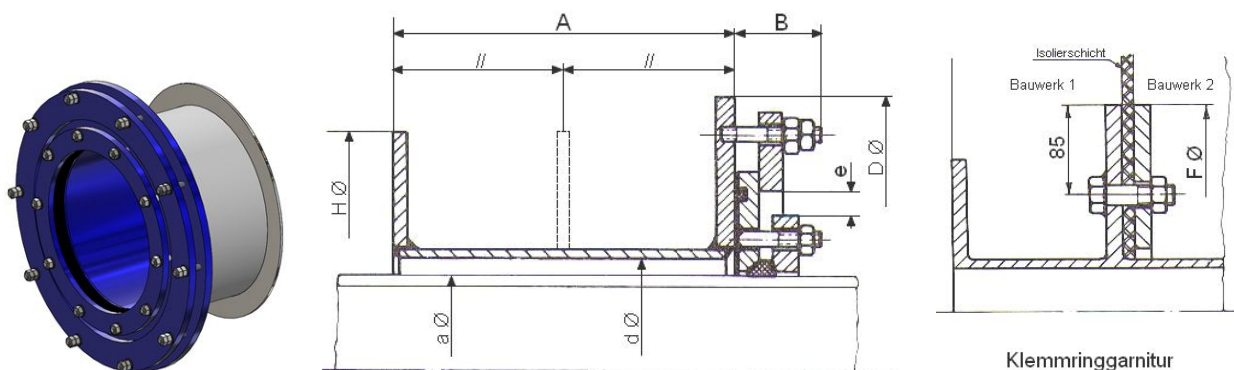


Mauerdurchführung Typ PM 3

Wall duct type PM 3



DN	Maße in mm							kg ²	Klemmring	Profil
	a Ø ¹		d Ø	H Ø	D Ø	B	max. radiale Verstell- barkeit e		F Ø	
	DIN	ISO								
50	57	60,3	100,8	210	320	60	15	24	450	P 1
65	76	76,1	113	225	335	60	15	26	460	P 1
80	89	88,9	131,7	240	350	60	15	31	480	P 1
100	108	114,3	159,3	265	385	60	15	36	510	P 2
125	133	139,7	182,9	300	410	60	15	40	535	P 2
150	159	168,3	207,3	325	435	60	15	44	560	P 2
200	216	219,1	260,4	375	490	60	15	55	615	P 2
250	267	273	317	430	580	65	20	75	665	P 3
300	318	323,9	367	485	630	65	20	90	715	P 3
350	368	355,6	415	535	675	65	20	100	765	P 3
400	419	406,4	470	590	725	65	20	110	820	P 3
450	470	457,2	520	640	775	65	20	120	850	P 3
500	520	508	570	690	825	65	20	130	920	P 3
600	622	609,6	670	810	980	80	20	220	1020	P 4
700	720	711,2	770	910	1080	80	20	250	1120	P 4
800	820	812,8	873	1015	1180	80	20	285	1225	P 4
900	920	914,4	973	1115	1280	80	20	315	1325	P 4
1000	1020	1016	1073	1215	1380	80	20	345	1425	P 4
1100	1120	1120	1174	1320	1480	80	20	390	1530	P 4
1200	1220	1220	1274	1435	1635	90	25	562	1630	P 5
1300	1320	1320	1374	1540	1735	90	25	602	1730	P 5
1400	1420	1420	1474	1640	1835	90	25	642	1830	P 5
1500	1520	1520	1574	1740	1935	90	25	685	1930	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