

Wierpotten - Grof Filters - Mud-boxen
Uitgevoerd volgens DIN 87151 PN 2,5
Geflensde uitvoering

Huis van Gietijzer en filter in RVS

Afmetingen DN 25-DN 600

Flenzen volgens DIN PN 10

Behuizing Gietijzer EN-GJL-250 EN-JL1040

Deksel Gietijzer EN-GJL-250 EN-JL1040

Filter RVS X5CrNi18-10 1.4301

Standaard perforatie 5mm

Filter met andere perforatie op aanvraag.



rmn

Repair Management Nederland B.V.
 More management less firefighting

Rechte uitvoering vorm D

Nummer	IMPA	DN	D mm Ø	L mm	PCD mm	H mm	Boutgat mm	Gewicht kg
43PE121512025	NA	25	115	180	85	85	4x14	9
43PE121512032	NA	32	140	180	100	95	4x18	9
43PE121512040	872065	40	150	200	110	95	4x18	13
43PE121512050	872066	50	165	230	125	105	4x18	15
43PE121512065	872067	65	185	290	145	145	4x18	19
43PE121512080	872068	80	200	310	160	160	8x18	23
43PE121512100	872069	100	220	350	180	185	8x18	37
43PE121512125	872070	125	250	400	210	230	8x18	60
43PE121512150	872071	150	285	480	240	270	8x22	89
43PE121512200	872073	200	340	600	295	335	8x22	135
43PE121512250	872074	250	395	600	350	343	12x22	165
43PE121512300	872084	300	445	700	400	390	12x22	200
43PE121512350	NA	350	505	800	460	390	16x22	285
43PE121512400	NA	400	565	740	515	475	16x26	350
43PE121512500	NA	500	670	1000	620	525	20x26	700
43PE121512600	NA	600	780	1100	725	545	20x30	850

Haakse uitvoering vorm E

Nummer	IMPA	DN	D mm Ø	L1 mm	PCD mm	Boutgat mm	Gewicht kg
43PE121612025	NA	25	115	100	85	4x14	11
43PE121612032	NA	32	140	105	100	4x18	11
43PE121612040	872075	40	150	125	110	4x18	16
43PE121612050	872076	50	165	135	125	4x18	17
43PE121612065	872077	65	185	150	145	4x18	20
43PE121612080	872078	80	200	175	160	8x18	32
43PE121612100	872079	100	220	195	180	8x18	39
43PE121612125	872080	125	250	220	210	8x18	56
43PE121612150	872081	150	285	270	240	8x22	77
43PE121612200	872083	200	340	300	295	8x22	133
43PE121612250	872085	250	395	390	350	12x22	167
43PE121612300	872086	300	445	450	400	12x22	230
43PE121612350	NA	350	505	400	460	16x22	275
43PE121612400	NA	400	565	450/520	515	16x26	380
43PE121612500	NA	500	670		620	20x26	
43PE121612600	NA	600	780		725	20x30	

