

Y-filter Ludemann D.01.RVS.02



Y-filter RVS geflensd PN10/16

Maat: DN15 ... DN300

Huis materiaal: RVS 316

Zeef materiaal: RVS 316

Aansluiting: Flensaansluiting

Drukklasse: PN10/16

Inbouw lengte: DIN 3202 – F1

DN	L	A	Ø Zeef (mm)*	Gewicht (kg)	Artikel-nummer**	Epora artikelnummer
15	130	85	1.5	2.30	0306040401500	10120221
20	150	82	1.5	2.79	0306040402000	10120222
25	160	114	1.5	3.91	0306040402500	10120223
32	180	114	1.5	5.29	0306040403200	10120224
40	200	135	2.0	6.27	0306040404000	10120225
50	230	155	2.0	8.25	0306040405000	10120226
65	290	189	2.0	11.75	0306040406500	10120227
80	310	200	2.0	15.60	0306040408000	10120228
100	350	232	2.0	20.97	0306040410000	10120229
125	400	274	2.0	38.97	0306040412500	10120230
150	480	276	2.0	42.95	0306040415000	10120231
200	600	377	2.0	73.40	0306040420000	10120232
250	730	512	2.0	128.00	0306040425000	-
300	850	564	2.0	184.00	0306040430000	-

*Fijn-zeef in alle maten maaswijdte 0,25 mm, vrije zeefdoorlaat 37%

**Bij bestelling met speciale zeef: Artikel nr. + maaswijdte

Epora Process Automation
Tel: +31 (0)26-3706830 · Fax: +31 (0)26-3706831 · info@ebora.nl · www.ebora.nl

DN	L1	D1	Fo	KVS1	KVS2	Zet1	Zet2	ØG	ØR	P	D	B
15	60	20	39%	2.7	2.5	2.14	2.50	36	29	2.0	½"	99
20	55	24	39%	8.8	7.1	3.25	5.03	43	34	2.5	½"	99
25	87.45	29	38%	16.9	15.5	2.14	2.55	48	39	2.5	½"	149
32	85	38.5	38%	25.0	20.6	2.58	3.87	59	50	2.0	½"	172
40	100	43	38%	38.0	33.2	2.83	3.67	63	54	2.0	½"	172
50	103.5	52	38%	56.0	47.5	3.11	4.36	72	64	2.5	½"	197
65	135	68	38%	89.0	72.7	3.51	5.28	88	79	2.0	½"	251
80	152	84	36%	127.0	96.8	4.02	6.90	106	93	2.0	½"	273
100	158.5	105	36%	200.0	167.0	3.92	5.63	130	119	3.0	½"	322
125	220	129	36%	332.0	284.0	3.49	4.77	156	148	3.0	½"	399
150	245	156	36%	494.0	389.0	3.26	5.26	193	182	3.5	½"	454
200	300	206	36%	675.0	570.0	5.50	7.60	251	239	3.5	½"	578
250	500	258	35%	860.0	710.0	3.80	4.10	310	299	3.5	½"	730
300	545	318	35%	1080.0	870.0	4.20	5.10	367.5	350.5	3.5	½"	840

DN	Aansluitafmetingen
L	Inbouw lengte (mm)
A	Hart lijn tot onderzijde filter huis (mm)
Ø zeef	Maaswijdte standaard zeef (mm)
L1	Zeefhoogte (mm)
D1	Ø zeef (mm)
Fo	Zeefdoorlaat standaard zeef (mm)
KVS1	KVS waarde standaard zeef (m ³ /h)
KVS2	KVS waarde fijn-zeef (m ³ /h)
Zet1	Zeta waarde standaard zeef
Zet2	Zeta waarde fijn-zeef
Ø G	Dekselfens dichtingsafmetingen buiten (mm)
Ø R	Dekselfens dichtingsafmetingen binnen (mm)
P	Dekselfens dichtingsafmetingen dikte (mm)
D	Afmetingen van deksselfens
B	Zeef inbouw (mm)

De levering van deze appendages is in overeenstemming met de drukapparatuur richtlijn 2014/68 / EU punten 11 en 12 van het voorwoord en artikel 1 punt c en artikel 4 punt 3.

Hoewel de documentatie met de grootste zorgvuldigheid is samengesteld, aanvaarden wij geen enkele aansprakelijkheid voor onjuistheden, vergissingen, zet- of drukfouten.