

Filter PN 10, Y-type, geflensd met aftapplug 1/2" in deksel



- Materiaal:** Huis: JL 1040, DN 350/400 GGG 50 (ENG-GJS-500-7),
Zeef: RVS 1.4301 (vanaf DN 150 geperforeerde plaat),
Dekselpakking: graphite reinforced/DN350: EPDM
- Aansluiting:** geflensd DIN
- Proefdruk:** 15 bar
- Opmerking:** Filters vervaardigd uit gietijzer zijn niet goedgekeurd voor gebruik in systemen onderwerp TRD110.

DN	L	A	Ø Zeef*	Gewicht (kg)	Artikel Nr.**
200	600	360	1,20	111,00	96010200
250	730	550	1,20	220,00	96010250
300	850	610	1,20	272,00	96010300
350	980	590	2,80	450,00	96010350
400	1100	640	2,80	520,00	96010400

* Fijnzief in alle maten maaswijdte 0,25 mm, vrije zeeffoorlaat 37%

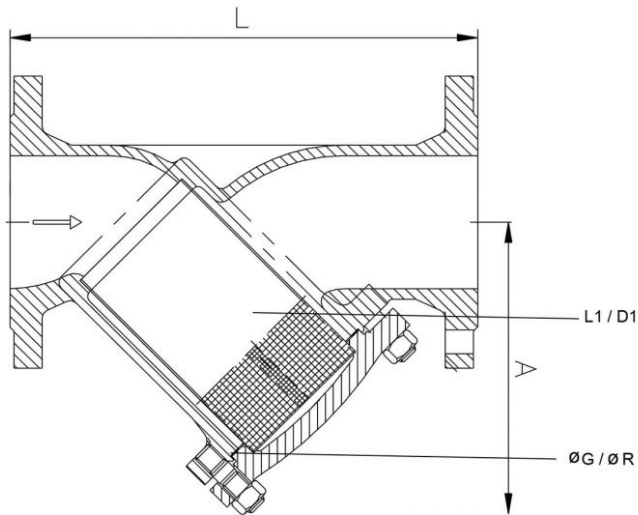
** Bij bestelling met speciale zeef: Artikel nr. + maaswijdte.

DN	L1	D1	Fo	KVS1	KVS2	Zet1	Zet2	Ø G	Ø R	P	D	B
200	360	208	36 %	820,00	769,00	3,81	4,33	240	209	2,0	Ø 290	580
250	336	231	35 %	1260,00	1108,00	3,94	5,09	319	275	2,0	Ø 345	830
300	38639	281,5	35 %	1735,00	1520,00	4,31	5,61	379	320	2,0	Ø 401	950
350	520	360	35 %	953,00	953,00	4,20	5,10	347	333		Ø 530	950
400			35 %	1089,00	1089,00	3,50	4,20				Ø 580	1150

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

De getoonde afbeelding is slechts een symboolfoto! Onderhevig aan technische wijzigingen en fouten.

Legende



DN	Ansluitafmetingen
L	Inbouwlengte (mm)
A	Hart lijn tot onderzijde filter huis (mm)
Ø Zeef	Maaswijdte normalzeef (mm)
L1	Zeefhoogte (mm)
D1	Ø zeef (mm)
Fo	Zeefdoorlaat normalzeef (mm)
KVS1	KVS Waarde normalzeef (m3/h)
KVS2	KVS Waarde fijnzeef (m3/h)
Zet1	Zeta Waarde normalzeef
Zet2	Zeta Waarde fijnzeef
Ø G	Dekselflens Dichtingsafmetingen Buiten (mm)
Ø R	Dekselflens Dichtingsafmetingen Binnen (mm)
P	Dekselflens Dichtingsafmetingen Dikte (mm)
D	Afmetingen van Dekselflens
B	Zeef inbouw (mm)