

# Filter PN 40, Y-type gelast, geflensd met aftapplug 1/2" in deksel



**Materiaal:** Huis: S355J2H, Deksel: P265GH, Flenzen: G235JRG2, Zeef: RVS 304, Dekselpakking: graphite reinforced

**Aansluiting:** geflensd DIN EN 1092-1

**Proefdruk:** 60 bar

DN	L	A	ø Zeef*	Gewicht (kg)	Artikel Nr.**
200	600	580	2,00	145	0406040620000
250	730	600	2,00	239	0406040625000
300	850	620	2,00	336	0406040630000
350	980	640	3,00	439	0406040635000
400	1100	750	3,00	602	0406040640000
450	1200	850	3,00	700	0406040645000
500	1250	875	3,00	801	0406040650000
600	1450	900	4,00	1004	0406040660000
700	1650	1200	4,00		0406040670000
800	1850	1400	4,00		0406040680000

\* Fijnzeef in alle maten maaswijdte 0,25 mm, vrije zeefdoorlaat 37%

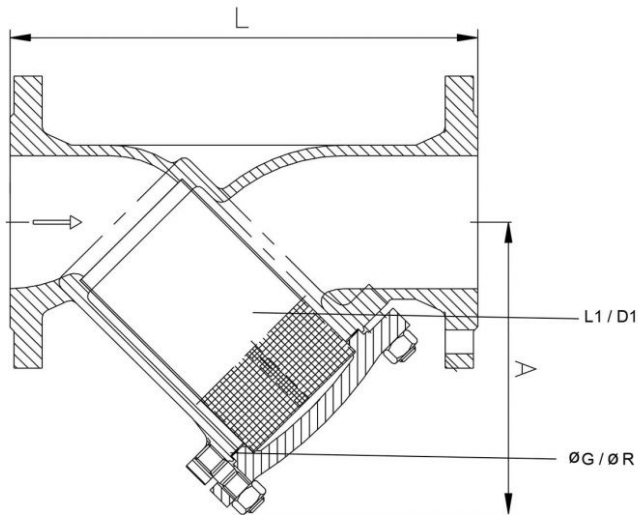
\*\* Bij bestelling met speciale zeef: Artikel nr. + maaswijdte.

DN	L1	D1	Fo	KVS1	KVS2	Zet1	Zet2	ø G	ø R	P	D	B
200					700		5	290	200	2	3/4" BSP	900
250					1100		5	250	352	2	3/4" BSP	1000
300					1500		5,5	417	300	2	1" BSP	1050
350					2000		6	474	350	2	1" BSP	1100
400					2500		6,5	546	400	2	1" BSP	1250
450					3200		6,5			2	1" BSP	1500
500					3900		6,5	628	500	2	1" BSP	1500
600					5600		6,5			2	1" BSP	1700
700											1" BSP	
800											1" BSP	

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 (m <sup>3</sup> /h)
KVS2	KVS Waarde fijnzeef (m <sup>3</sup> /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)