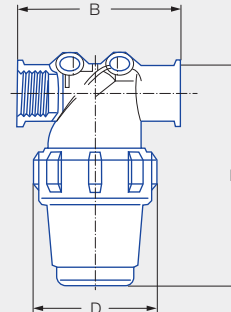




- Druckleitungsfiler bis max. 14 bar
- Großflächige Filterfläche
- Siebeinsätze nach ISO 19732 farbcodiert
- Befestigungspunkte am Filtergehäuse



## Druckleitungsfiler

### SGI (IG)

(inkl. Siebeinsatz 50 M, blau)



Max. Durchsatz [l/min]	Bestell-Nr.	Anschluss	Abmessungen [mm]			Bestell-Nr. Siebeinsatz Maschenweite <sup>1</sup> (Mesh) Kennfarbe			
			B	D	L	30 M	50 M	80 M	100 M
100	<b>SGI 2</b>	G 1/2 (IG)	99	74	136	<b>012.06</b>	<b>012.03</b>	<b>012.08</b>	<b>012.02</b>
100	<b>SGI 3</b>	G 3/4 (IG)	99	74	136	<b>012.06</b>	<b>012.03</b>	<b>012.08</b>	<b>012.02</b>
160	<b>SGI 4</b>	G 1 (IG)	107	86	165	<b>100.06</b>	<b>100.03</b>	<b>100.08</b>	<b>100.02</b>
280	<b>SGI 5</b>	G 1 1/4 (IG)	146	116	279	<b>114.06</b>	<b>114.03</b>	<b>114.08</b>	<b>114.02</b>
280	<b>SGI 6</b>	G 1 1/2 (IG)	146	116	279	<b>114.06</b>	<b>114.03</b>	<b>114.08</b>	<b>114.02</b>

### SGA (AG)

(inkl. Siebeinsatz 50 M, blau)



Max. Durchsatz [l/min]	Bestell-Nr.	Anschluss	Abmessungen [mm]			Bestell-Nr. Siebeinsatz Maschenweite <sup>1</sup> (Mesh) Kennfarbe			
			B	D	L	30 M	50 M	80 M	100 M
100	<b>SGA 2</b>	G 1/2 (AG)	99	74	136	<b>012.06</b>	<b>012.03</b>	<b>012.08</b>	<b>012.02</b>
100	<b>SGA 3</b>	G 3/4 (AG)	99	74	136	<b>012.06</b>	<b>012.03</b>	<b>012.08</b>	<b>012.02</b>
160	<b>SGA 4</b>	G 1 (AG)	112	86	165	<b>100.06</b>	<b>100.03</b>	<b>100.08</b>	<b>100.02</b>
280	<b>SGA 5</b>	G 1 1/4 (AG)	146	116	279	<b>114.06</b>	<b>114.03</b>	<b>114.08</b>	<b>114.02</b>
280	<b>SGA 6</b>	G 1 1/2 (AG)	146	116	279	<b>114.06</b>	<b>114.03</b>	<b>114.08</b>	<b>114.02</b>

(AG) = Außengewinde / (IG) = Innengewinde

<sup>1</sup> Bei Bestellung bitte stets die gewünschte Maschenweite angeben!

**SGI 6R**

Ausführung mit Zusatzanschluss für Filterreinigung



Max. Durchsatz [l/min]	Bestell-Nr.	Anschluss	Abmessungen [mm]			Bestell-Nr. Siebeinsatz Maschenweite <sup>1</sup> (Mesh) Kennfarbe			
			B	D	L	30 M	50 M	80 M	100 M
280	<b>SGI 6R</b>	G 1 1/2 (IG)	146	116	353	<b>114.06</b>	<b>114.03</b>	<b>114.08</b>	<b>114.02</b>

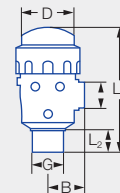
**A.345.033/A.345.033.5**

Hochdruckfilter, max. 50 bar, Werkstoff Nylon, glasfaserverstärkt

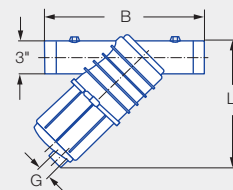


Max. Durchsatz [l/min]	Bestell-Nr.	Anschluss	Abmessungen [mm]		Bestell-Nr. Siebeinsatz (inklusive)
			D	L	
150	<b>A.345.033</b>	G 1/2 (IG) / G 3/4 (IG)	104	259	<b>50 M</b>
150	<b>A.345.033.5</b>	G 1/2 (IG) / G 3/4 (IG)	104	259	<b>80 M</b>

Bezeichnung	Bestell-Nr.
Zubehör für Hochdruckfilter, 50 bar	
Stopfen G 1/2	<b>A.004.010.020</b>
Dichtung für Stopfen G 1/2	<b>A.403.000.060</b>
Stopfen G 3/4	<b>A.465.230.020</b>
Dichtung für Stopfen G 3/4	<b>A.465.005.140</b>

**Saugfilter****A.316.172/A.316.173**

Max. Durchsatz [l/min]	Bestell-Nr.	Anschluss	Abmessungen [mm]				Siebeinsatz Maschenweite <sup>1</sup> (Mesh) Kennfarbe
			B	D	L <sub>1</sub>	L <sub>2</sub>	
220	<b>A.316.172 inkl. Sieb 30 M</b>	G 2 (AG)	98	170	292	42	<b>30 M A.316.002.030</b>
220	<b>A.316.173 inkl. Sieb 50 M</b>	G 2 (AG)	98	170	292	42	<b>50 M A.316.003.030</b>

**SGA2.300.53/SGA3.300.53**

Max. Durchsatz [l/min]	Bestell-Nr.	Anschluss	Abmessungen [mm]		Siebeinsatz Maschenweite <sup>1</sup> (Mesh) Kennfarbe
			B	L	
800	<b>SGA2.300.53 inkl. Sieb 30 M</b>	G 3 (AG)	415	358	<b>30 M 002.26</b>
800	<b>SGA3.300.53 inkl. Sieb 50 M</b>	G 3 (AG)	415	358	<b>50 M 003.26</b>

(AG) = Außengewinde / (IG) = Innengewinde