



# SCHMUTZFÄNGER











	Muffenschmutzfänger Art. 848 • aus Messing mit Innengewinde mit Maschenweite 0,5mm												
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Druck PN16</li> <li>• Gehäuse aus Messing</li> <li>• Standardsieb aus Edelstahl 1.4301</li> </ul>						<ul style="list-style-type: none"> <li>• Temperatur bis max. 100°C</li> <li>• Maschenweite 0,5mm</li> </ul>						
848	1/8"	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	5/4"	6/4"	2"	2 1/2"	3"	4"	
EUR/Stk.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

	Muffenschmutzfänger Art. 848F • aus Messing mit Innengewinde mit Maschenweite 0,3												
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Druck PN16</li> <li>• Gehäuse aus Messing</li> <li>• Feinsieb aus Edelstahl 1.4301</li> </ul>						<ul style="list-style-type: none"> <li>• Temperatur bis max. 150°C</li> <li>• Maschenweite 0,3mm</li> </ul>						
848F	1/8"	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	5/4"	6/4"	2"	2 1/2"	3"	4"	
EUR/Stk.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

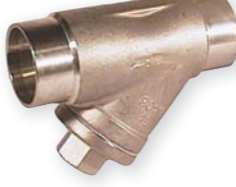
	Muffenschmutzfänger Art. SF01F • aus Rotguss mit Innengewinde												
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Betriebsdruck max. 16 bar</li> <li>• Gehäuse aus Rotguss</li> <li>• Doppelsieb, bestehend aus Feinsieb und Stützsieb</li> <li>• Maschenweite innen 0,25 mm / außen 0,6 mm</li> </ul>						<ul style="list-style-type: none"> <li>• Deckeldichtung aus Graphit</li> </ul>						
SF01F	1/8"	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	5/4"	6/4"	2"	2 1/2"	3"	4"	
EUR/Stk.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

 Auf Anfrage bieten wir Ihnen gerne auch unseren Schmutzfänger aus Rotguss mit Einfachsieb 0,6mm an.

	Muffenschmutzfänger Art. 848GG • aus Grauguss GG25, mit Innengewinde Maschenweite: 3/8" - 3/4" 0,5mm; 1" - 2" 0,75mm												
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Druck PN16</li> <li>• Gehäuse aus Grauguss GG25</li> <li>• Standardsieb aus Edelstahl 1.4301</li> <li>• Maschenweite 3/8" - 3/4" 0,5mm; 1"-2" 0,75mm</li> </ul>						<ul style="list-style-type: none"> <li>• Deckeldichtung aus Graphit</li> </ul>						
848GG	1/8"	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	5/4"	6/4"	2"	2 1/2"	3"	4"	
EUR/Stk.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

	Muffenschmutzfänger Art. 848VA • aus Edelstahl mit Innengewinde mit Maschenweite 0,4 mm												
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Druck PN40</li> <li>• Gehäuse aus Edelstahl AISI316</li> <li>• Standardsieb aus Edelstahl AISI316</li> <li>• Temperatur -40 bis +200 °C</li> </ul>						<ul style="list-style-type: none"> <li>• Deckeldichtung aus PTFE</li> <li>• Maschenweite 0,4 mm</li> </ul>						
848VA	1/8"	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	5/4"	6/4"	2"	2 1/2"	3"	4"	
EUR/Stk.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	



	Schmutzfänger Art. 848VAE • aus Edelstahl mit Anschweißenden mit Maschenweite 0,5 mm												
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Druck PN40</li> <li>• Gehäuse aus Edelstahl AISI316</li> <li>• Standardsieb aus Edelstahl AISI316</li> </ul>						<ul style="list-style-type: none"> <li>• Temperatur -30°C bis +180°C</li> <li>• Deckeldichtung aus PTFE</li> <li>• Maschenweite 0,5 mm</li> </ul>						
848VAE	1/8"	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	5/4"	6/4"	2"	2 1/2"	3"	4"	
EUR/Stk.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	



 Andere Typen auf Anfrage





## Ersatzsiebe für Muffenschmutzfänger




Ersatzsieb Art. ES848 • aus 1.4301 zu Muffenschmutzfänger 848 aus Messing, MW 0,5mm

ES848	1/8"	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	5/4"	6/4"	2"	2 1/2"	3"	4"
EUR/Stk.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Ersatzsieb Art. ES848F • aus 1.4301 zu Muffenschmutzfänger 848F aus Messing, MW 0,3mm

ES848F	1/8"	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	5/4"	6/4"	2"	2 1/2"	3"	4"
EUR/Stk.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



**Schmutzfänger Art. 848GVA** • aus Edelstahl gerade, mit Innengewinde Art. Nr. 848GVA

- Druck PN16
- Gehäuse aus Edelstahl AISI304
- Temperatur -10 bis +150 °C

- Dichtung aus NBR
- Maschenweite: bis 1", 1,2mm  
ab 5/4", 2,0mm


848GVA	1/8"	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	5/4"	6/4"	2"	2 1/2"	3"	4"
EUR/Stk.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



**Stark:** - großer Lagerbestand  
- kompetenter Service  
- Beratung bei Sonderwünschen



## Flanschen - Schmutzfänger




**Flanschen - Schmutzfänger Art. 849** • aus Grauguss GG25, MW: DN15 und DN20 0,5mm; DN25-65 0,75mm, DN80-200 1,2mm

- Druck PN10/16
- Gehäuse aus Grauguss GG25
- Standardsieb aus Edelstahl 1.4301
- MW: DN15 und DN20 0,5mm; DN25-65 0,75mm, DN80-200 1,2mm

- Deckeldichtung aus Graphit

849	DN15	DN20	DN25	DN32	DN40	DN50	DN65	DN80	DN100	DN125	DN150	DN200
EUR/Stk.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-




**Flanschen - Schmutzfänger Art. 8496** • aus Grauguss GG25, MW: DN15 und DN20 0,5mm; DN25-65 0,75mm, DN80-200 1,2mm

- Druck PN6
- Gehäuse aus Grauguss GG25
- Standardsieb aus Edelstahl 1.4301
- MW: DN15 und DN20 0,5mm; DN25-65 0,75mm, DN80-200 1,2mm

- Deckeldichtung aus Graphit

8496	DN15	DN20	DN25	DN32	DN40	DN50	DN65	DN80	DN100	DN125	DN150	DN200
EUR/Stk.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-




**Flanschen - Schmutzfänger Art. 849F** • aus Grauguss GG25, mit Doppel Feinsieb Maschenweite 0,25mm

- Druck PN10/16
- Gehäuse aus Grauguss GG25
- Doppelfeinsieb aus 1.4301
- Maschenweite 0,25 mm

- Deckeldichtung aus Graphit

849F	DN15	DN20	DN25	DN32	DN40	DN50	DN65	DN80	DN100	DN125	DN150	DN200
EUR/Stk.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



**Flanschen - Schmutzfänger Art. 849 GS** • aus Stahlguss GS-C25

- Druck PN25/40
- Gehäuse aus Stahlguss GS-C25
- Standardsieb aus Edelstahl 1.4301

- MW: DN15 und DN20 0,5mm; DN25-65 0,75mm, DN80-200 1,2mm
- Deckeldichtung aus Graphit

849 GS	DN15	DN20	DN25	DN32	DN40	DN50	DN65	DN80	DN100	DN125	DN150	DN200
EUR/Stk.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



**Flanschen - Schmutzfänger Art. 849EKB** • aus Grauguss GG25, mit EPOXY Beschichtung

- Druck PN10/16
- Gehäuse aus Grauguss GG25 mit Epoxy Besch.
- Standardsieb aus Edelstahl 1.4301

- MW: DN15 und DN20 0,5mm; DN25-65 0,75mm, DN80-200 1,2mm
- Deckeldichtung aus Klingersil

849EKB	DN40	DN50	DN65	DN80	DN100	DN125	DN150	DN200
EUR/Stk.	-	-	-	-	-	-	-	-





## Flanschen-Schmutzfänger



### Flanschen - Schmutzfänger Art. 849VA •

- Druck PN16
- Gehäuse aus Edelstahl 1.4408
- Standardsieb aus Edelstahl 1.4301
- Maschenweite 0,6 mm
- Temperatur -20°C bis +180°C
- Deckeldichtung aus PTFE

849VA	DN15	DN20	DN25	DN32	DN40	DN50	DN65	DN80	DN100	DN125	DN150	DN200
EUR/Stk.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



### Flanschen - Schmutzfänger Art. 849FVA • aus Edelstahl, mit Feinsieb 0,25 mm

- Druck PN16
- Gehäuse aus Edelstahl 1.4408
- Standardsieb aus Edelstahl 1.4301
- Temperatur -20°C bis +180°C
- Deckeldichtung aus PTFE
- Maschenweite 0,25 mm

849FVA	DN15	DN20	DN25	DN32	DN40	DN50	DN65	DN80	DN100	DN125	DN150	DN200
EUR/Stk.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



## Ersatzsiebe für Flanschen-Schmutzfänger



### Ersatzsieb Art. ES849 • aus 1.4301 zu Flanschschmutzfänger 849 aus GG25

ES849	DN15	DN20	DN25	DN32	DN40	DN50	DN65	DN80	DN100	DN125	DN150	DN200
EUR/Stk.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

### Ersatz Feinsieb Art. ES849F • aus 1.4301 zu Flanschschmutzfänger 849F aus GG25

ES849F	DN15	DN20	DN25	DN32	DN40	DN50	DN65	DN80	DN100	DN125	DN150	DN200
EUR/Stk.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

### Deckeldichtung Art. DD849 • zu Flanschen Schmutzfänger 849 aus GG25

DD849	DN15	DN20	DN25	DN32	DN40	DN50	DN65	DN80	DN100	DN125	DN150	DN200
EUR/Stk.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



Andere Typen auf Anfrage