



Filtergehäuse, Typ VFH 90

Vorfilter für Flüssigkeiten und Gase
 Lieferumfang: Filtergehäuse ohne Filterelement
 Material: Edelstahl
 Ausführung Material: 1.4301
 Einbau: waagrecht
 Gewinde innen (Zoll): 3
 Länge (mm): 657
 temperaturbeständig bis (°C): 200
 max. Betriebsdruck (bar): 16

Bestell-Nr.	654 000 149 00
--------------------	----------------

Filterelement

Edelstahl-Microfilter-Element Typ V 3050 PL, z. B. für Gehäuse Typ VFH 90
 Material: Edelstahl
 Ausführung Material: 1.4301
 Filterfeinheit (µm): 5
 Länge (mm): 500
 ø außen (mm): 90
 max. Betriebstemperatur (°C): 200

Bestell-Nr.	654 000 155 00
--------------------	----------------

Filtergehäuse, Typ VFH 80

Vorfilter für Flüssigkeiten und Gase
 Lieferumfang: Gehäuse ohne Filterelement.
 Material: Edelstahl
 Ausführung Material: 1.4301
 Einbau: waagrecht
 Gewinde innen (Zoll): 2 1/2
 Länge (mm): 450
 temperaturbeständig bis (°C): 200
 max. Betriebsdruck (bar): 16

Bestell-Nr.	654 000 148 00
--------------------	----------------

Filterelement

Edelstahl-Microfilter-Element z. B. für Filtergehäuse VFH 80
 Material: Edelstahl
 Ausführung Material: 1.4301
 Filterfeinheit (µm): 5
 Länge (mm): 300
 ø außen (mm): 90
 max. Betriebstemperatur (°C): 200

Bestell-Nr.	654 000 156 00
--------------------	----------------

6

Domdeckel- und Entladezubehör