



Aktivkohlefilter

Artikel Nr. 133152 - Typen Nr. FA 45 M

Serie »multifix«

Zur Geruchsfiltrierung der Druckluft.

Von der Aktivkohle werden die in der Druckluft enthaltenen Öldampfmoleküle absorbiert. Aktivkohlepartikel gelangen aufgrund einer separaten Filtertrasse nicht in den Luftstrom.

Eingangsdruck max.: 16 bar 60 °C Mediumstemperatur max.: 60 °C Umgebungstemperatur max.:

Ablassventil: halbautomatisch

Dichtmaterial: **NBR**

bei P_1 = 6 bar und Druckabfall Δ_p = 0,2 bar 0,005 mg/m^3 Durchflusswertmessung:

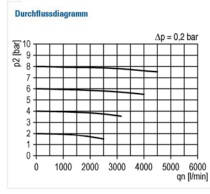
Restölgehalt: Filterelement: Aktivkohle-POM

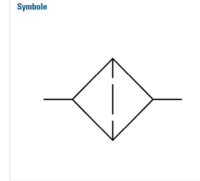
Aktivkohlefilter mit Metallbehälter								
Artikel Nr.	Typen Nr.	Gewinde	Gehäuse	Durchfluss I/min	BG	DN		
133152	FA 45 M	G 1	Alu-Druckguss	3000	4	25		

Zubehör / Ersatzteile				
Artikel Nr.	Typen Nr.	Nr. Beschreibung		
135858	ZW 45	Haltewinkel mit 2 Schrauben		
135857	KP 45	Koppelpaket zur Verblockung mehrerer Komponenten		
135863	KSS 45 NS	Polycarbonatbehälter, ohne Ablassventil		
135864	MS 45 NS	Metallbehälter, ohne Ablassventil		
100362	655.6.900	Automatisches Ablassventil		
100205	A 896	Filterelement (Aktivkohle)		









Abteilung eDocumentation

Tel. 07125 9497-41, -260, -620 Fax 07125 9497-97

e-mail: eDocumentation@riegler.de

Ausgabe 07/2016

Technische Änderungen vorbehalten.

RIEGLER & Co. KG www.riegler.de