



ProduktHinweis

• Bewährt und robust

Zellengasfilter von EKO Medimurje d. d. eignen sich für den Einsatz in Gasdruckregelanlagen bis zu einer Leistung von 6'500 Nm³/h. Sie schützen die Gasmengenzähler und Gasdruckregelgeräte vor gefährlichen Verschmutzungen durch Schwebeteilchen im durchfliessenden Medium.

Leichter Einbau und einfache Reinigung

Die einfache aber robuste Konstruktion des Zellengasfilters sorgt für einen zuverlässigen Betrieb. Dank den gut zugänglichen Wartungskomponenten ist der Unterhalt einfach und kostengünstig.

Die Filterpatrone verhindert, dass Schwebeteilchen weiter mit dem Gas strömen. Die festen Partikel fallen auf den Filterboden und der feine Staub bleibt im Filtereinsatz hängen. Der Zellengasfilter kann für Erdgas, Luft, Flüssiggas und alle nichtkorrosiven Gase verwendet werden. Der Durchgangsfilters ZFG ist in den Baugrößen DN25 bis DN150 und der Eckfilter ZEFG von DN25 bis DN100 erhältlich.

Merkmale

- Medien : Erdgas, Flüssiggas, Luft sowie alle nicht korrosiven Gase

Filtereinsatz : Impregnierter Zellstoff verstärkt mit Polyesterfasern

Filterierungsklasse : DIN EN 779 – G4 / EU4 1986

Gehäuse

Aluminium : G-ALSi12

Grauguss : GJS-400-15

Betriebstemperatur : -10 bis +70 °C

Zulassungen : konform gemäss 2014/68/EU

Artikel-Nr.	Bezeichnung	DN	Baulänge (mm)	Eingangs- druck max.	Gehäuse	Hersteller
P164001003	Zellengasfilter ZFG / DN25	25	140	16	G-ALSi12	Eko
P164001089	Zellengasfilter ZFG / DN25	25	140	16	GJS-400-15	Eko
P164001044	Zellengasfilter ZFG / DN50	50	210	16	G-ALSi12	Eko
P164001090	Zellengasfilter ZFG / DN50	50	210	16	GJS-400-15	Eko
P164001035	Zellengasfilter ZFG / DN80	80	268	16	G-ALSi12	Eko
P164001093	Zellengasfilter ZFG / DN80	80	268	16	GJS-400-15	Eko
P164001064	Zellengasfilter ZFG / DN100	100	318	16	G-ALSi12	Eko
P164001075	Zellengasfilter ZFG / DN100	100	318	16	GJS-400-15	Eko
P164001007	Zellengasfilter ZFG / DN150	150	400	16	G-ALSi12	Eko
P164001040	Zelleneckgasfilter ZEFG / DN25	25	78x78	16	G-ALSi12	Eko
P164001011	Zelleneckgasfilter ZEFG / DN 50	50	123x123	16	G-ALSi12	Eko

Artikel-Nr.	Bezeichnung	DN	Baulänge (mm)	Eingangs- druck max.	Gehäuse	Hersteller
P164001052	Zelleneckgasfilter ZEFG / DN 80	80	134x134	16	G-AISI12	Eko
P164001015	Zelleneckgasfilter ZEFG / DN100	100	159x159	16	G-AISI12	Eko