

Vairākvirzienu absorbētāja filtrs ar vārstu



Modelis  
 Daudzvirzienu, ar aktīvās ogles filtru, ar vārstiem  
 Iebūvēts filtra elements, 3 µm  
 Savienojums  
 apakšā  
 Temperatūras diapazons  
 -40 °C līdz +70 °C  
 Uzstādīšanas stāvoklis  
 Vertikāls  
 Materiāls  
 Korpus: alumīnijs un akrilstikls  
 Blīvējums: NBR

## Apraksts

These reusable adsorbent filters are used for the ventilation of hygroscopic substances of any kind.

## Norādot

Citi alumīnija vai nerūsējoša metāla, kā arī agresīvu vielu korpusu varianti ir pieejami pēc pieprasījuma.

## Produkts

Apzīmējums	Gaisa daudzums m <sup>3</sup> /h	Water absorption capacity l	paredzēts tvertnes apjomam	filling quantity silica gel kg	A mm	B mm	C mm	G
HK FI AD 005 MV N AF	5	0.12	≤ 100 litri	0.3	210	90.0	128.0	G 3/4"
HK FI AD 010 MV N AF	10	0.20	≤ 100 litri	0.5	231.0	90.0	128.0	G 3/4"
HK FI AD 020 MV N AF	20	0.36	100–600 litri	0.9	245.0	110.0	149.0	G 3/4"
HK FI AD 040 MV N AF	40	0.56	100–600 litri	1.4	345.0	110.0	149.0	G 3/4"
HK FI AD 100 MV N AF	100	0.76	600–1800 litri	1.9	260.0	150.0	187.0	G 1"
HK FI AD 180 MV N AF	180	1.24	600–1800 litri	3.1	360.0	150.0	187.0	G 1"

Gaisa daudzums: ieteicamais gaisa caurplūdes daudzums optimālai žāvēšanai