

Adsorber filter reusable with valve



Modelis  
Daudzvirzienu, ar aktīvās ogles filtru, ar vārstiem  
Iebūvēts filtra elements, 3 µm  
high quality valve system  
stable aluminium-base  
Savienojums  
apakšā  
Temperatūras diapazons  
-40 °C līdz +70 °C  
Uzstādīšanas stāvoklis  
Vertikāls  
Materiāls  
Korpuss: alumīnijs un akrilstikls  
Blīvējums: NBR

## Apraksts

Šie vairāklieņotāmie adsorbētāji tiek izmantoti jebkāda veida higroskopisko vielu ventilācijai.

## Norādīt

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 310 MV N AF VPA	20	0.38	100-600 litri	0.8	311.0	110.0	148.0	G 3/4"
HK FI AD 330 MV N AF VPA	40	0.48	100-600 litri	1.2	412.0	110.0	148.0	G 3/4"
HK FI AD 510 MV N AF VPA	100	0.80	600-1800 litri	2.0	329.0	150.0	187.0	G 1"
HK FI AD 560 MV N AF VPA	210	1.72	1800-3600 litri	4.3	549.0	150.0	187.0	G 1"

Gaisa daudzums: ieteicamais gaisa caurplūdes daudzums optimālai žāvēšanai