

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
 Korpus: 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 ³ /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