

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 ³ /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