

Vienvirziena absorbētāja filtrs bez vārsta



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

## Apraksts

Šie vienreizlietojamie absorbētāji tiek izmantoti jebkāda veida higroskopisko vielu ventilācijai.

## Norādīt

Nomainot absorbētāja kasetni, savienojuma detaļa paliek iekārtā.

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 apjoms	filling quantity silica gel kg	A mm	B mm	C mm	G	Svars kg	M
HK FI AD 002 E0 N AF	2	0.06	≤ 50 Liter	0.15	160.0	60.0	65.0	G 3/8"	0.3	-
HK FI AD 002 EV N AF	2	0.06	≤ 50 Liter	0.15	160.0	60.0	65.0	G 3/8"	0.3	-
HK FI AD 005 E0 N AF	5	0.12	≤ 100 litri	0.3	164.0	90.0	96.0	G 3/4"	0.8	bez
HK FI AD 010 E0 N AF	10	0.20	≤ 100 litri	0.5	222.0	90.0	96.0	G 3/4"	1.2	bez
HK FI AD 020 E0 N AF	20	0.36	100-600 litri	0.9	238.0	110.0	116.0	G 3/4"	1.6	bez
HK FI AD 040 E0 N AF	40	0.56	100-600 litri	1.4	338.0	110.0	116.0	G 3/4"	2.3	bez
HK FI AD 100 E0 N AF	100	0.76	600-1800 litri	1.9	253.0	150.0	156.0	G 1"	3.2	bez
HK FI AD 180 E0 N AF	180	1.24	600-1800 litri	3.1	353.0	150.0	156.0	G 1"	4.8	bez
HK FI AD 005 EV N AF	5	0.12	≤ 100 litri	0.3	164.0	90.0	96.0	G 3/4"	0.8	ar v
HK FI AD 010 EV N AF	10	0.20	≤ 100 litri	0.5	222.0	90.0	96.0	G 3/4"	1.2	ar v
HK FI AD 020 EV N AF	20	0.36	100-600 litri	0.8	238.0	110.0	116.0	G 3/4"	1.6	ar v
HK FI AD 040 EV N AF	40	0.56	100-600 litri	1.3	338.0	110.0	116.0	G 3/4"	2.3	ar v
HK FI AD 100 EV N AF	100	0.76	600-1800 litri	2.0	253.0	150.0	156.0	G 1"	3.2	ar v
HK FI AD 180 EV N AF	180	1.24	600-1800 litri	3.1	353.0	150.0	156.0	G 1"	4.8	ar v

Gaisa daudzums: ieteicamais gaisa caurplūdes daudzums optimālai žāvēšanai