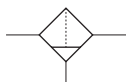


Úpravné jednotky Futura

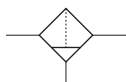
základní filtry

- určeno pro stlačený vzduch a pro neutrální plyny
- filtrace na základě odstředivého principu a sintrované filtrační vložky
- provedení dle ATEX II 2G2D
- maximální vstupní tlak 1,5-16 bar; pracovní teplota -10°C až +50°C
- materiály: tělo Grivory (PA66), těsnění NBR, nádobka polykarbonát
- poloautomatické odpouštění kondenzátu



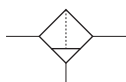
Filtry - velikost 1						
	Obj. č.	Závit	Filtrační vložka (μm)	Prac. tlak (bar)	Průtok (l/min)	Objem nádoby (cm ³)
•	F14-F	G 1/4"	5	1,5-16	2 200	28
•	F38-F	G 3/8"	5	1,5-16	2 200	28

Upevňovací úhelník obj.č. W1F, spojovací sada obj.č. KP1F nebo KPW1F



Filtry - velikost 2						
	Obj. č.	Závit	Filtrační vložka (μm)	Prac. tlak (bar)	Průtok (l/min)	Objem nádoby (cm ³)
•	F382-F	G 3/8"	5	1,5-16	3 500	49
•	F12-F	G 1/2"	5	1,5-16	3 500	49

Upevňovací úhelník obj.č. W2F, spojovací sada obj.č. KP2F nebo KPW2F



Filtry - velikost 4						
	Obj. č.	Závit	Filtrační vložka (μm)	Prac. tlak (bar)	Průtok (l/min)	Objem nádoby (cm ³)
•	F34-F	G 3/4"	5	1,5-16	8 000	87
•	F10-F	G 1"	5	1,5-16	8 000	87

Upevňovací úhelník obj.č. W4F, spojovací sada obj.č. KP4F nebo KPW4F



Filtrační vložky				
	Obj. č.	Velikost	Filtrační schopnost	Materiál
•	FV-1F	1	5 μm	cellpor
•	FV-2F	2	5 μm	cellpor
•	FV-4F	4	5 μm	cellpor



Držáky filtračních vložek			
	Obj. č.	Velikost	Popis
•	FH-1F	1	držák filtrační vložky
•	FH-2F	2	držák filtrační vložky
•	FH-4F	4	držák filtrační vložky