

## Úpravné jednotky Futura

### olejovače

- určeno pro stlačený vzduch a pro neutrální plyny
- provedení dle ATEX II 2G2D
- maximální vstupní tlak 0,5-16 bar
- pracovní teplota -10 °C až +50 °C
- materiály: tělo Grivory (PA66), nádobka polykarbonát



Olejovače - velikost 1					
	Obj. č.	Závit	Prac. tlak (bar)	Průtok (l/min)	Objem nádoby (cm <sup>3</sup> )
•	OL14-F	G 1/4"	0,5-16	2 800	40
•	OL38-F	G 3/8"	0,5-16	3 100	40

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



Olejovače - velikost 2					
	Obj. č.	Závit	Prac. tlak (bar)	Průtok (l/min)	Objem nádoby (cm <sup>3</sup> )
•	OL382-F	G 3/8"	0,5-16	8 000	80
•	OL12-F	G 1/2"	0,5-16	8 000	80

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



Olejovače - velikost 4					
	Obj. č.	Závit	Prac. tlak (bar)	Průtok (l/min)	Objem nádoby (cm <sup>3</sup> )
•	OL34-F	G 3/4"	0,5-16	15 800	181
•	OL10-F	G 1"	0,5-16	15 800	181

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

## Úpravné jednotky Futura

- moderní řešení úpravy vzduchu na koncových místech potrubních rozvodů.
- modulární koncepce se širokým výběrem jednotlivých komponent umožňuje vytvořit úpravnou jednotku na míru
- nabízíme možnost smontovaných jednotek pro individuální řešení úpravy vzduchu

