

Úpravné jednotky Futura

příslušenství a náhradní díly



Nádoby k filtrům s aktivním uhlím FA					
	Obj. č.	Velikost	Odpouštění	Materiál	Průměr (mm)
•	BFA1F	1	poloautomatické	polykarbonát s ochranným košem	37,6
•	BFA2F	2	poloautomatické	polykarbonát s ochranným košem	43,8
•	BFA4F	4	poloautomatické	polykarbonát s ochranným košem	60,0
•	BFMA1F	1	poloautomatické	pozinkovaná litina	37,6
•	BFMA2F	2	poloautomatické	pozinkovaná litina	43,8
•	BFMA4F	4	poloautomatické	pozinkovaná litina	60,0

Upozornění - tyto nádoby lze použít pouze pro řadu filtrů FA !

Nádoby k olejovačům				
	Obj. č.	Velikost	Materiál	Průměr (mm)
•	BOL1F	1	polykarbonát s ochranným košem	37,6
•	BOL2F	2	polykarbonát s ochranným košem	43,8
•	BOL4F	4	polykarbonát s ochranným košem	60,0
•	BOLM1F	1	pozinkovaná litina	37,6
•	BOLM2F	2	pozinkovaná litina	43,8
•	BOLM4F	4	pozinkovaná litina	60,0

Diferenční manometry pro filtry FV a FX		
	Obj. č.	Popis
•	DDA-B	Diferenční indikátor zanešení filtru 0-0,35 bar
•	DDA-M	Diferenční manometr 0-0,5 bar

Diferenční manometry lze použít pro všechny velikosti filtrů FV a FX

Filtreační vložky pro filtry FV, FX a FA					
	Obj. č.	Pro filtr	Velikost	Typ filtru	Filtreační schopnost (µm)
•	FV14-FV	FV14-F	1	předfiltr	0,3
•	FV38-FV	FV38-F	1	předfiltr	0,3
•	FV382-FV	FV382-F	2	předfiltr	0,3
•	FV12-FV	FV12-F	2	předfiltr	0,3
•	FV34-FV	FV34-F	4	předfiltr	0,3
•	FV10-FV	FV10-F	4	předfiltr	0,3
•	FX14-FV	FX14-F	1	mikrofiltr	0,01
•	FX38-FV	FX38-F	1	mikrofiltr	0,01
•	FX382-FV	FX382-F	2	mikrofiltr	0,01
•	FX12-FV	FX12-F	2	mikrofiltr	0,01
•	FX34-FV	FX34-F	4	mikrofiltr	0,01
•	FX10-FV	FX10-F	4	mikrofiltr	0,01
•	FA14-FV	FA14-F	1	filtr s aktivním uhlím	-
•	FA38-FV	FA38-F	1	filtr s aktivním uhlím	-
•	FA382-FV	FA382-F	2	filtr s aktivním uhlím	-
•	FA12-FV	FA12-F	2	filtr s aktivním uhlím	-
•	FA34-FV	FA34-F	4	filtr s aktivním uhlím	-
•	FA10-FV	FA10-F	4	filtr s aktivním uhlím	-