

Tipo.....	Unidade FR de tratamento do ar, filtro regulador, com corpo e copo plástico (conexões com insertos metálicos), com bloqueio no regulador
Posição de trabalho.....	Vertical, com o copo para baixo
Temperaturas.....	0...50 °C (32...122 °F)
Poder filtrante	Standard 25µ (opcional 5µ)
Pressão de trabalho	Standard: 0,5...8 bar (8...116 psi) Opcional: 0,5...4 bar (8...58 psi)
Drenagem de condensados	Manual (opcional semiautomática por queda de pressão ou automática) Ver página 7.6.0.0
Conexões	G 1/8" e G 1/4"
Capacidade condensados..	22 cm ³ (0,74 oz.)
Manômetro	Ø 40 mm 1/8", incluído com as unidades
Acessórios e reposições.....	Ver página 7.7.1.1



	Descrição	ØG	Poder filtrante	
	Unidade Filtro-Regulador FR QBM0 Pressão de trabalho : 0,5...4 bar		5 µ	25 µ
		G 1/8"	0.104.002.021	0.104.002.121
		G 1/4"	0.104.002.022	0.104.002.122
	Unidade Filtro-Regulador FR QBM0 Pressão de trabalho : 0,5...8 bar		5 µ	25 µ
		G 1/8"	0.104.002.221	0.104.002.321
	G 1/4"	0.104.002.222	0.104.002.322	

