

## Membrantrockner | BG1



Abb. zeigt:  
9.3311.600

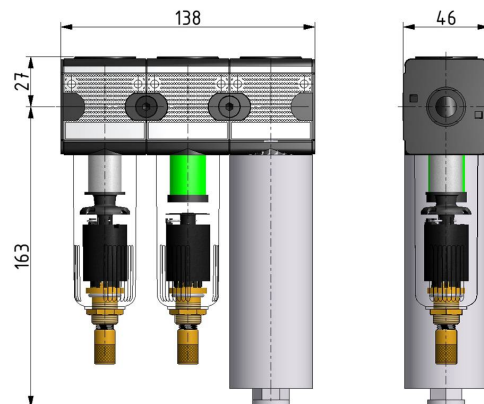
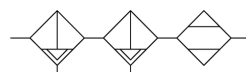


Abb. zeigt:  
9.3311.600

### Leistungsangaben

DTP Eingang +25°C, 7 bar, DTP Absenkung um 20 °C; (relative Feuchte 35%) Inlet DTP +25°C, 7 bar, DTP reduction 20 °C; (relative humidity 35%)											
	Spülwtr			+12°C(DP -15°C)			+5°C(DP -20°C)			-10°C(DP -32°C)	
	In	Out	In	Out	In	Out	In	Out	In	Out	In
	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]
5 bar											
FFXMT 11-1	4,4	38	33	28	24	15	11	12	7		
6 bar											
FFXMT 11-1	5,3	52	46	39	33	21	15	16	11		
7 bar											
FFXMT 11-1	6	67	61	59	44	27	21	21	15		
8 bar											
FFXMT 11-1	6,8	79	73	69	52	32	25	25	18		

### Symbole



### Technische Daten

- Bauart:** Membrantrockner mit Vorfilterung
- Medium:** Druckluft, neutrale Gase
- Temperaturbereich:** +2 - +60°C
- Einbaulage:** senkrecht, Ablass unten
- Befestigungsart:** 2 Durchgangslöcher oder 2 Befestigungswinkel
- Nennleistung (DTP Eingang +25°C, 7 bar):** 50 l/min
- Absenkung des Drucktaupunktes um:** 20°C
- Eingangsdruck P1:** 4 - 10 bar (unterhalb 4 bar geringe Trocknung)
- Druckverlust:** 0,1 - 0,3 bar
- Porenweite im Filter:** Filter 5 µm (absolut), Feinfilter 0,01 µm (absolut)
- Kondensatentleerung:** vollautomatisch
- Geräuschpegel:** < 45 dB (A)

### Zubehör



- Befestigungswinkel:  
[ZW.11-1](#)



- Schutzkorb: [C.11-45](#)



- Metallbehälter mit Sichtglas:  
[C.11 H AM10](#)

Artikel-Typ	Artikel-Nummer	Gerätebeschreibung	Wartungseinheit 2-teilig	Wartungseinheit 3-teilig
FFXMT.11 AM10	9.3311.600	Membrantrocknereinheit G1/4 50l/min		
FFXMT.11 AM10	9.3311.601	Membrantrocknereinheit G1/4 100l/min		
FFXMT.11 AM10	9.3311.602	Membrantrocknereinheit G1/4 150l/min		
FFXMT.11 AM10	9.3311.603	Membrantrocknereinheit G1/4 200l/min		
FFXZMT.11 AM10	9.3311.604	Membrantrocknereinheit G1/4 400l/min		
FFXZMT.11 AM10	9.3311.605	Membrantrocknereinheit G1/4 300l/min		
FFXMT.11 H AM10	9.3311.613	Membrantrocknereinheit G1/4 200l/min		

Wartungseinheit 3-teilig

Wartungseinheit 2-teilig

Filterregler

Druckregelventile

Öler

System-Erweiterungen

Zubehör

Sondergeräte