

# FQ CANATURE SERİSİ MULTI-MEDIA SİSTEMLERİ



## Standart Özellikler

- Korozyona dayanıklı FRP (fiber sarımlı) gövde
- Zaman ve volüm kontrollü programlanabilir otomatik CANATURE valf
- 2-7 Bar çalışma basıncı
- Max.10 bar test basıncı
- Max.45 °C çalışma sıcaklığı
- 3 farklı granül boyutunda malzeme içeriği
- Elektrik Beslemesi 220 V/50 Hz

## Avantajları

- Operatör gereksinimi duymadan işletme kolaylığı
- Düşük işletme maliyeti
- Düşük enerji maliyeti

## TEKNİK ÖZELLİKLER

ÜRÜN KODU	MODEL	BAĞLANTI İnc	Debi m <sup>3</sup> /h		TERS YIKAMA 35m/h	TANK İnc	TANK m <sup>2</sup>	MEDYA		
			20m/h	30m/h				Antrasit kg	3-5 kg	5-8 kg
MM.FQ1002C	FQ 20-1	1	0.6	0.9	1.1	8X35	0.03	5	7	5
MM.FQ1004C	FQ 30-1	1	1.0	1.5	1.8	10X35	0.05	7	15	7
MM.FQ1006C	FQ 50-1	1	1.0	1.5	1.8	10X54	0.05	10	20	7
MM.FQ1008C	FQ 70-1 1/4	1 1/4	1.8	2.7	3.2	13X54	0.09	15	25	25
MM.FQ1010C	FQ 100-1 1/4	1 1/4	2.0	3.0	3.5	14X65	0.10	25	37	25
MM.FQ1012C	FQ 125-1 1/4	1 1/4	2.6	3.9	4.6	16X65	0.13	25	50	25
MM.FQ1014C	FQ 150-1 1/4	1 1/4	3.2	4.8	5.6	18X65	0.16	50	75	50
MM.FQ1016C	FQ 200-1 1/4	1 1/4	4.4	6.6	7.7	21X62	0.22	50	100	50