

■ KURZINFORMATION ZUMISCHSYSTEM FD6000 GEN III FÜR STATIONÄRE LÖSCHANLAGEN.

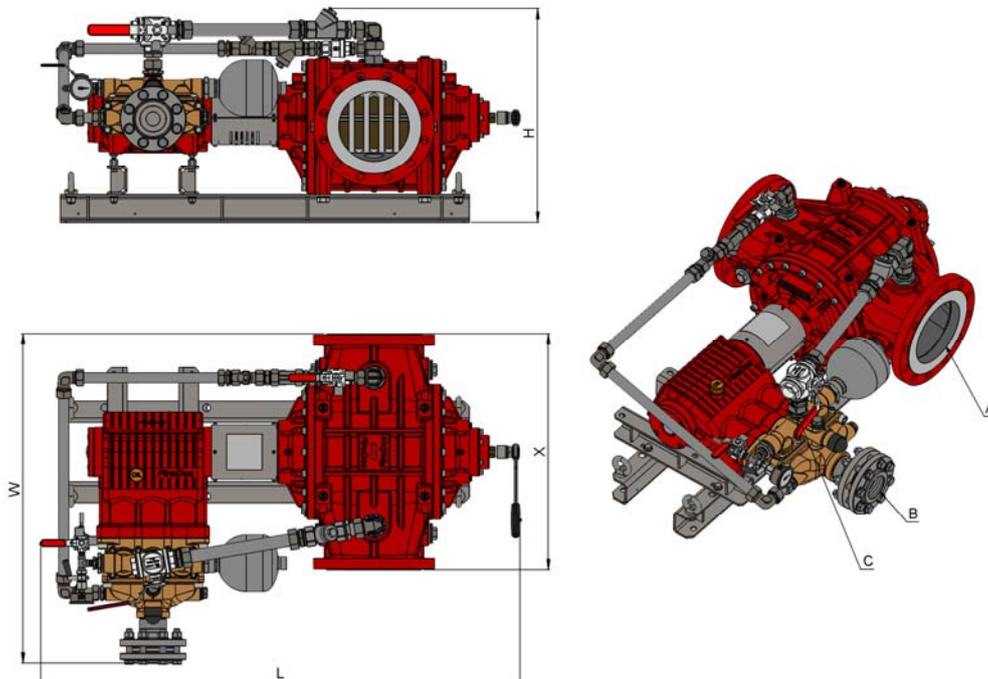
Typ	FD6000/0,5-S	FD6000/1-S	FD6000/3-S	FD6000/3/3-S
Zumischrate ¹⁾	0,5 %	1 %	3 %	3% + 3% = 6%
Zulassungen	FM Approval PR452158			
Löschwasserstrom ²⁾	330 l/min – 6000 l/min ¹⁾	330 l/min – 6000 l/min ¹⁾	350 l/min – 6000 l/min ¹⁾	480 l/min – 6000 l/min ¹⁾
Betriebsdruck	5 – 16 bar			
Druckverlust ³⁾	0,5 bar @ 3000 l/min 1,4 bar @ 6000 l/min	0,5 bar @ 3000 l/min 1,4 bar @ 6000 l/min	0,8 bar @ 3000 l/min 1,5 bar @ 6000 l/min	1,0 bar @ 3000 l/min 2,0 bar @ 6000 l/min
Viskosität des Schaummittels	Optionen für alle handelsüblichen Schaummittel erhältlich			
Werkstoffe	Süßwasser- und Meerwasserausführung erhältlich			
Anschluss Wassermotor A	Flansch DIN EN 1092-1, DN200 PN16 RF oder Flansch ASME B16.5, 8" Class 150 RF			
Einbaulänge Wassermotor X ⁴⁾	650 mm			
Länge L ⁴⁾	1105 mm	1130 mm	1255 mm	1320 mm
Breite W ⁴⁾	700 mm	835 mm	930 mm	1050 mm
Höhe H ⁴⁾	555 mm	570 mm	615 mm	785 mm

1) Am angegebenen unteren Wert wird die nominelle Zumischrate erstmalig erreicht. Angabe für Zumischung von dünnflüssigem newtonschem Schaummittel bei 5 bar Betriebsdruck 5 bar.

2) Informationen zu FM Approved Daten unter www.approvalguide.com.

3) bei 10 bar Betriebsdruck.

4) Sonderausstattung kann den Einbauraum vergrößern.



Alle Angaben sind näherungsweise und hängen von der exakten Ausführung/Ausstattung ab. Detaillierte Informationen entnehmen Sie bitte dem Technischen Datenblatt.

■ HERSTELLER.

FireDos GmbH, Auf der Kaulbahn 6, 61200 Wölfersheim, Deutschland

Telefon +49 (0) 6036 9796-0, E-Mail: info@firedos.de

Änderungen der technischen Daten behalten wir uns jederzeit vor.