

■ KURZINFORMATION ZUMISCHSYSTEM FD2000 GEN III FÜR STATIONÄRE LÖSCHANLAGEN.

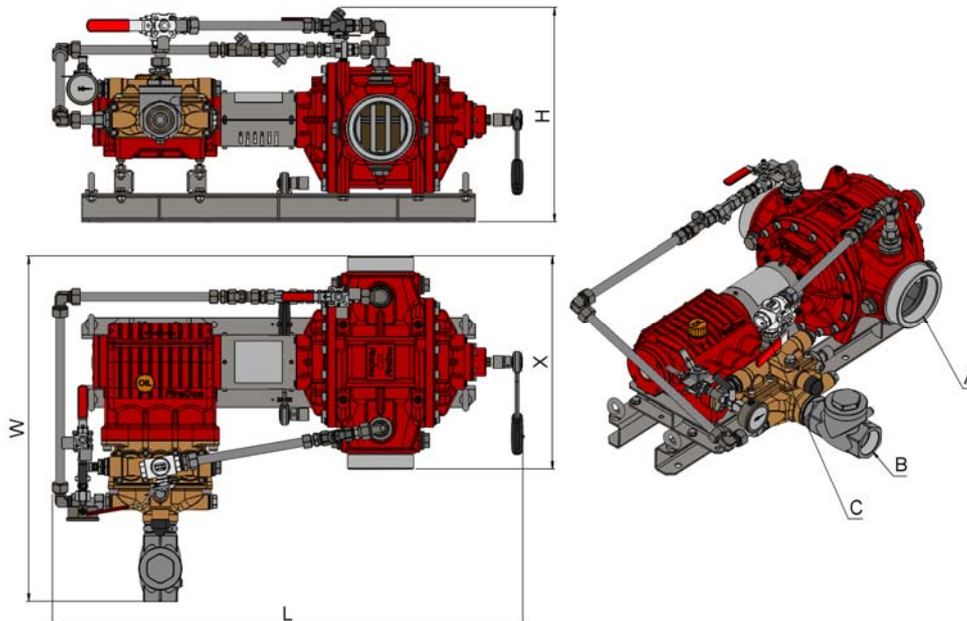
Typ	FD2000/0,5-S	FD2000/1-S	FD2000/3-S	FD2000/3/3-S
Zumischrate ¹⁾	0,5 %	1 %	3 %	3% + 3% = 6%
Zulassungen	-	FM Approval PR452158		-
		-	VdS G420028	
Löschwasserstrom ²⁾	180 l/min – 2000 l/min ¹⁾	180 l/min – 2000 l/min ¹⁾	200 l/min – 2000 l/min ¹⁾	200 l/min – 2000 l/min ¹⁾
Betriebsdruck	5 – 16 bar			
Druckverlust ³⁾	0,6 bar @ 1000 l/min 1,6 bar @ 2000 l/min	0,6 bar @ 1000 l/min 1,6 bar @ 2000 l/min	1,1 bar @ 1000 l/min 2,0 bar @ 2000 l/min	1,4 bar @ 1000 l/min 2,5 bar @ 2000 l/min
Viskosität des Schaummittels	Optionen für alle handelsüblichen Schaummittel erhältlich			
Werkstoffe	Süßwasser- und Meerwasserausführung erhältlich			
Anschluss Wassermotor A	4" AG BSP, 3" IG BSP (Standard) oder Flansch DIN EN 1092-1, DN100 PN16 RF oder Flansch ASME B16.5, 4" Class 150 RF			
Einbaulänge Wassermotor X ⁴⁾	452 mm			
Länge L ⁴⁾	825 mm	900 mm	985 mm	985 mm
Breite W ⁴⁾	503 mm	605 mm	740 mm	750 mm
Höhe H ⁴⁾	425 mm	445 mm	480 mm	570 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.