

## ■ KURZINFORMATION ZUMISCHSYSTEM FD3000 GEN III FÜR STATIONÄRE LÖSCHANLAGEN.

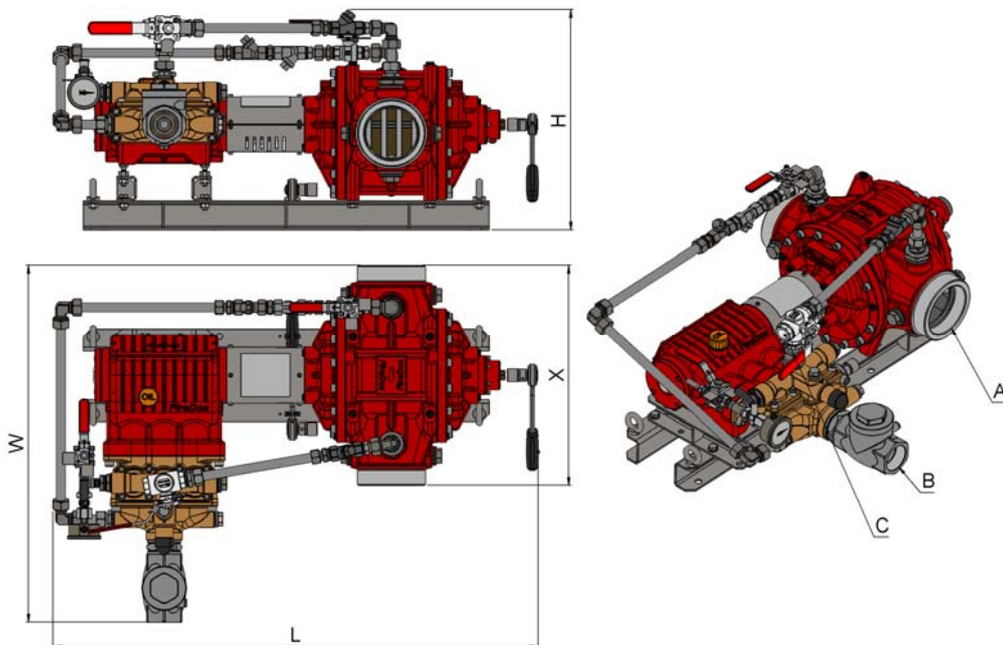
Typ	FD3000/0,5-S	FD3000/1-S	FD3000/3-S	FD3000/3/3-S
Zumischrate <sup>1)</sup>	0,5 %	1 %	3 %	3% + 3% = 6%
Zulassungen	FM Approval PR452158			
Löschwasserstrom <sup>2)</sup>	220 l/min – 3000 l/min <sup>1)</sup>	220 l/min – 3000 l/min <sup>1)</sup>	280 l/min – 3000 l/min <sup>1)</sup>	400 l/min – 3000 l/min <sup>1)</sup>
Betriebsdruck	5 – 16 bar			
Druckverlust <sup>3)</sup>	0,5 bar @ 1500 l/min 1,4 bar @ 3000 l/min	0,5 bar @ 1500 l/min 1,4 bar @ 3000 l/min	0,9 bar @ 1500 l/min 1,6 bar @ 3000 l/min	1,1 bar @ 1500 l/min 2,1 bar @ 3000 l/min
Viskosität des Schaummittels	Optionen für alle handelsüblichen Schaummittel erhältlich			
Werkstoffe	Süßwasser- und Meerwasserausführung erhältlich			
Anschluss Wassermotor A	5" AG BSP, 4" IG BSP (Standard) oder Flansch DIN EN 1092-1, DN125 PN16 RF oder Flansch ASME B16.5, 5" Class 150 RF			
Einbaulänge Wassermotor X <sup>4)</sup>	452 mm			
Länge L <sup>4)</sup>	895 mm	990 mm	1100 mm	1100 mm
Breite W <sup>4)</sup>	503 mm	735 mm	835 mm	1050 mm
Höhe H <sup>4)</sup>	425 mm	455 mm	540 mm	620 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](http://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](mailto:info@firedos.de)

Änderungen der technischen Daten behalten wir uns jederzeit vor.