



Hochdruckreiniger mobil, unbeheizt FC 1024 M

► Datenblatt

MADE IN GERMANY

1.0 Typ	FC 1024 M		
2.0 Leistung			
2.1 Elektrischer Anschluss	400 V 3 AC 50 Hz		
2.2 Nennaufnahme	7 kW 12,7 A		
2.3 Arbeitsdruck	240 bar		
2.4 Wasser - Volumenstrom	17 l/min		
2.5 Betriebstemperatur max.:	70 °C		
3.0 Spezifikation			
3.1 Hochdruckpumpe mit 3 Massiv-Keramikplungern	Typ NP 16/15	Artikel-Nr.	7041032000
3.2 Überström - Sicherheitsventil schützt das Hochdrucksystem mit Injektor 2,2 für Reinigungs-/Pfleagemitteldosierung	Typ VS - ULH 180	Artikel-Nr.	2098857000
3.3 Duplex- Strahlrohr für Druckregelung mit Niederdruckstufe für Reinigungs-/Pfleagemitteldosierung		Artikel-Nr.	2098290000
3.4 mit drehbarer Verschraubung		Artikel-Nr.	2085600000
3.5 mit mechanischer Spritzpistole		Artikel-Nr.	7041097000
3.6 mit Hochdruck-Flachstrahldüse	Typ 25045	Artikel-Nr.	7027160000
3.7 mit Niederdruck-Flachstrahldüse	Typ 4040	Artikel-Nr.	7025330000
3.8 mit Hochdruckschlauchleitung 10 Meter	Typ DN 8	Artikel-Nr.	2051560000
3.9 Elektromotor für Hochdruckpumpen-Antrieb M - Steuerung mit Bypass-Betrieb	Leistung 5,5 kW	Artikel-Nr.	7040633000
3.10 Anschlusskabel 4 x 1,5 mm ²	5m mit Netzstecker 16A		
4.0 Abmessungen mit Fahrbügel (LxBxH)	856x545x918 mm		
5.0 Gewicht	76 kg		



* EG-Konformitätserklärung aktualisiert durch den TÜV Hessen

Technische Änderungen vorbehalten