

## Technisches Datenblatt

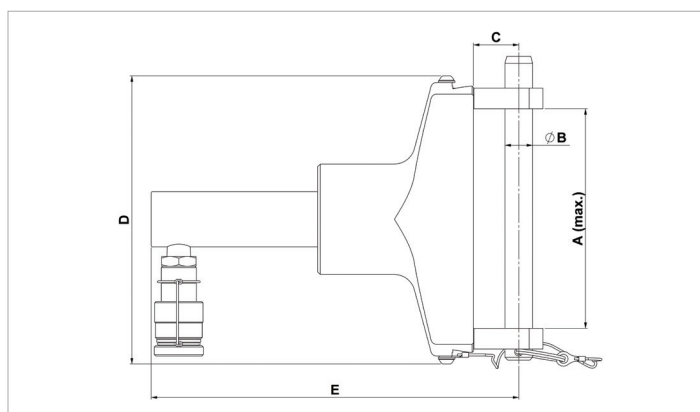
# FLS 85 M | Flangespreizer

Technische Daten		
Artikelnummer		100.012.011
Modell		FLS 85 M
kurze Beschreibung		Flangespreizer
max. Betriebsdruck	bar/Mpa	720 / 72
Flanschöffnung 30° Keil (min.)	mm	2
Flanschöffnung 30° Keil (max.)	mm	25
Flanschöffnung 60° Keil (min.)	mm	3
Flanschöffnung 60° Keil (max.)	mm	32
Kraft des Keils 30°	kN/t	73.5 / 7.5
Kraft des Keils 60°	kN/t	34.3 / 3.5
erforderliche Ölinhalt (effektiv)	cc	53
Rücklauftyp		Feder
Verbindung		A 118
Gewicht, einsatzbereit	kg	4.5
Gewicht, inkl. Koffer	kg	6.3

Technische Zeichnung Abmessungen		
Abmessung A	mm	85
Abmessung B	mm	15
Abmessung C	mm	30
Abmessung D	mm	129
Abmessung E	mm	264

Standardmäßig geliefert mit	
• Weiblicher High-Flow-Kupplung A 118	
• 60°-Spreizkeil	
• Plastik-Transport-Boxen, inklusive Hochwertigem Schmiermittel Molycote®	

Zubehör	
Keil FLS 85 NU, 30 Grad	100.103.009



holmatro.com

© Holmatro 2020-10-03

Obwohl große Sorgfalt auf den Inhalt des Druckwerks verwendet wurde, kann es vorkommen, dass der Inhalt des Druckwerks unrichtig oder unvollständig ist. Holmatro B.V. und die mit ihr liierten Betriebe (in der Folge: Holmatro) übernehmen keine Verantwortung für die Folgen von Unvollständigkeiten oder Unrichtigkeiten des Inhalts des Druckwerks. Die Werte können im Rahmen der Fertigungstoleranzen abweichen. Bei Zweifel an der Richtigkeit oder Vollständigkeit der Information sollten Sie Kontakt mit Holmatro aufnehmen (T +31 (0)162-751480). Nichts aus diesem Druckwerk darf auf irgendeine Weise ohne die ausdrückliche Genehmigung von Holmatro vervielfältigt werden.