

**ANSCHLÜSSE DNs/d**  
 Losflansch ANSI 1 1/4" - 150lbs - PP-ST  
 Alternativ - Gewinde G1 1/4" BSP Innengewinde  
 Saug- und Druckseite abhängig von Drehrichtung.  
 Pumpe kann reversibel eingesetzt werden.

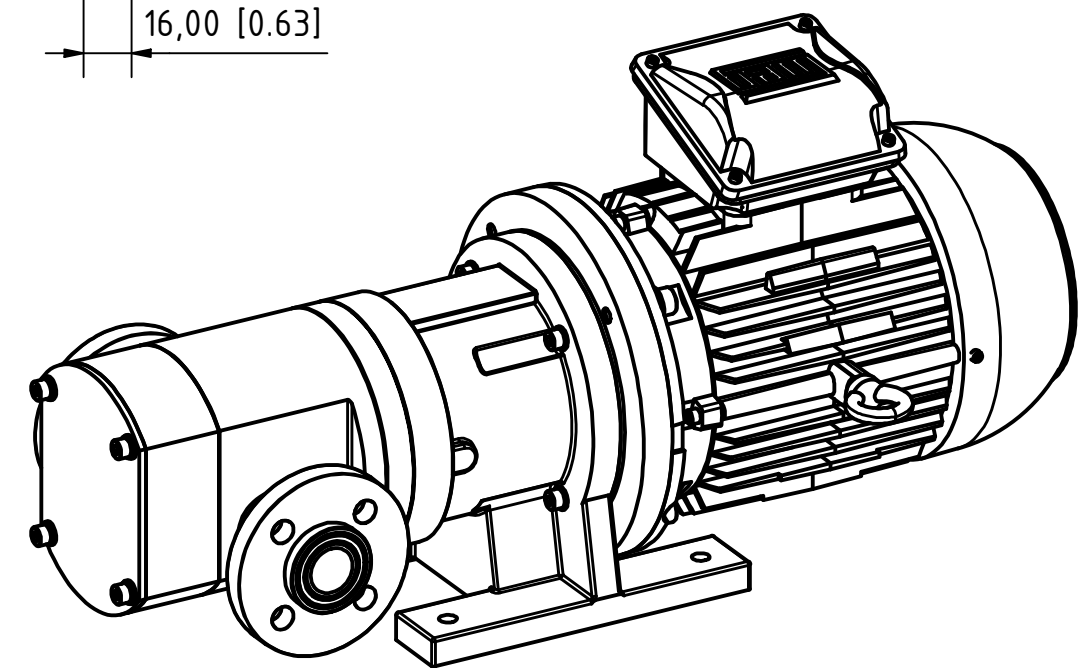
**CONNECTIONS DNs/d**  
 Lap Joint Flanges ANSI 1 1/4" - 150lbs - PP-ST  
 Alternative - Threaded G1 1/4" (f)  
 Suction and discharge side depends on direction of rotation.  
 Pump is reversible.

**ANTRIEB**  
 Drehstrom-Asynchronmotor mit Käfigläufer  
 Fabrikat: WEG  
 Typ: W22 NEMA Premium  
 Größe: IEC112 B5, 4kW

**DRIVE**  
 TEFC three phase asynchronous squirrel cage electric motor  
 Manufacturer: WEG  
 Type: W22 NEMA Premium  
 Size: IEC 112 B5, 4,0kW

**ABMESSUNGEN**  
 Abmessungen in mm [Zoll]

**DIMENSIONS**  
 Dimensions in mm [inch]



Alle Angaben unverbindlich, technische Änderungen vorbehalten! Technical data not binding and subject to change!  
 Copyright MARCH PUMPEN GmbH & Co.KG 2021

	MARCH PUMPEN GmbH & Co.KG Röhrenstraße 2 D-35394 Gießen info@march-pumpen.com www.march-pumpen.com		1:2,5	TEF-MAG 3501 P-FA-H IEC112-WEG-4kW ABMESSUNGEN DIMENSIONS
	Gezeichnet 14.12.2021	Datum 14.12.2021		
Norm 				DPTM-3501-FA-H-4640004-WEG
Status 	Änderungen 	Datum 	Name 	