



Fassmischgerät mit Elektroantrieb, eine Drehrichtung, nach ATEX Ex II 3G

Für flüssige und feste Substanzen in 200l Stahlfässern mit \varnothing 570mm, Behältern mit einem \varnothing von 560/600mm



Fassmischgerät, mit Elektroantrieb,
eine Drehrichtung, nach ATEX Ex II 3G
mit Fahrgestell RAD- \varnothing = 400 mm (Vollgummi) und Standkufen
Aufnahmebett zwillingsbereift, aus Vulkollan \varnothing =125 mm (elektr. leitfähig)
Antriebsachse wartungsfrei gelagert, angetrieben:
1 x mit Kettenradübersetzung zum Stirnrad-Getriebemotor
1 x als loser Antrieb auf der Gegenseite
Antrieb im Fuß des Mixers fest installiert, bestehend aus
Stirnrad-Getriebemotor, Leistung 0,37 kW
Motorspannung: 380-420 Volt, 50 Hz, IP 44
Fassumdrehung = 6,5 U/min
Steuerung:
für eine Drehrichtung mit Motorschutzschaltung EIN-AUS
feuerverzinkt
Traglast: 300 kg

VK=1/ Stck. Fassmischgerät, mit Elektroantrieb,
eine Drehrichtung, nach ATEX Ex II 3G





HINWEIS:

Die Schutzumwehrung EXE kann nur komplett mit dem Fassmischgerät bestellt werden und ist nicht nachrüstbar. Fässer unlackiert oder mit elektr. leitfähigem Lack versehen!

Schutzumwehrung für Fassmischgerät Typ EXE aus Lochblech, lack. RAL 5015 steckbar, mit 2 Endschaltern

