

PSI Ausschreibungstext

FCWS-F/HEPS-C30/MEPS-C30-Schrumpfmanschetten zur Nachumhüllung von Flanschen

Fabrikat: PSI Products GmbH (System Covalence ®) oder gleichwertig

FCWS-F/HEPS-C30/MEPS-C30-Schrumpfmanschette aus molekularvernetztem Polyolefin mit Schmelzkleber für Korrosionsschutz an Flanschen aus duktilem Gusseisen oder Stahl nach DIN EN 12068/DIN 30672, Manschette mit Verschlusssystem/-streifen zur nachträglichen Montage geeignet. FCWS-F für Rohrdimensionen DN 50 - DN 150, HEPS-C30 für Rohrdimensionen DN 200 - DN 250, MEPS-C30 für Rohrdimensionen ab DN 300.



PSI Ausschreibungstext

WPC-C30/HTLP60-Schrumpfmanschetten zur Nachumhüllung von Schweißnähten

Fabrikat: PSI Products GmbH (System Covalence ®) oder gleichwertig

WPC-C30/HTLP60-Schrumpfmanschette aus molekularvernetztem Polyolefin mit Schmelzkleber für Korrosions-schutz an Schweißnaht nach DIN EN 12068/DIN 30672, mit separatem Verschlussstreifen zur nachträglichen Montage geeignet. Lieferbreite WPC-C30 450 mm, 600 mm oder 800 mm; HTLP60 450 mm & 500 mm. (Schrumpfmanschetten sind lieferbar für alle Rohrdimensionen ab DN 80)

Werkstoff Rohr:			
Außendurchmesser des Rohres inklusive	evtl. Werksumhüllung: DN	_ AD	mm
Medium:			
Belastungsklasse: o WPC-C30 (C/30)	o HTLP60 (C/50)		
ArtNr.:	_		
Menge: Stück			
Einzelpreis:€			
Gesamtpreis:€			



PSI Ausschreibungstext

MEPS-C30-Schrumpfmanschetten zur Nachumhüllung von Steckmuffen

MEPS-C30-Schrumpfmanschette aus molekularvernetztem Polyolefin mit Schmelzkleber für Korrosionsschutz an Steckmuffen aus duktilem Gusseisen oder Stahl mit äußerer PE- oder FZM-Werksumhüllung nach DIN EN 12068/DIN 30672, mit separatem Verschlussstreifen zur nachträglichen Montage geeignet.

Lieferbreite 300 mm. (Schrumpfmanschetten sind lieferbar für alle Rohrdimensionen ab DN 150.)

Fabrikat: PSI Products GmbH (System Covalence ®) oder gleichwertig
Werkstoff Rohr:
Außendurchmesser des Rohres inklusive evtl. Werksumhüllung: DN AD mm
Medium:
ArtNr.:
Menge: Stück
Einzelpreis:€
Gesamtpreis:€