



PSI Ausschreibungstext

### **RottoX VDW® Abdichtmanschette**

RottoX VDW® Abdichtmanschette aus nahtlos geformten Rottolin zur druckdichten Abdichtung von Wanddurchführungen bei Rohren mit axialer und radialer Bewegung. Besonders gut geeignet zur Wand- oder Deckendurchführung von Kunststoffmantelrohren auf Bauten ohne Dichtungsbahn.  
Materialstärke 6-8 mm, druckdicht bis max. 1,0 bar MFPA geprüft.  
Als System mit Spezial-Dichtungskleber zu verwenden.

Fabrikat: PSI Products GmbH oder gleichwertig

Dehnpolster sind bauseits vor die Manschette zu setzen und der Zwischenraum mit Laminat abzudecken.

Werkstoff der Druckplatten: Edelstahl V2A

Außendurchmesser Mediumrohr inkl. evtl. Werksumhüllung: DN \_\_\_\_\_ AD \_\_\_\_\_ mm

Innendurchmesser Mauerhülse, Kernbohrung oder Schutzrohr: \_\_\_\_\_ mm

Werkstoff Gummi: Hochwertiges Rottolin

Werkstoff der Druckplatten: Edelstahl V2A

Art.-Nr.: \_\_\_\_\_

Menge: \_\_\_\_\_ Stück

Einzelpreis: \_\_\_\_\_ €

Gesamtpreis: \_\_\_\_\_ €