Produktdatenblatt



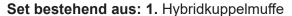
Set - Hybridkuppelmuffe für Schieber DN100 - 150 mit konischer Spindel □ 19 mm, Feder-Klapp-Stecker und Passkerbstift

Anwendung: zum Herstellen der Verbindung zwischen

EBG-Gestänge ☐ 25 mm und Armatur/Armaturenspindel

Eigenschaft: Hybridkuppelmuffe bestehend aus einem Einleger aus Zink, der mit glasfaserverstärktem Kunststoff ummantelt ist

- elektrische Trennstelle (Gasversorgung kein elektrischer Stromfluss)
- thermische Trennstelle (Wasserversorgung minimiert im Winter die Gefahr des Einfrierens der Armatur)
- keine Rotrost Korrosion



- 2. Passkerbstift aus Edelstahl
- 3. Feder-Klapp-Stecker bestehend aus:
 - · Federbügel aus Edelstahl
 - · Gelenk aus Kunststoff
 - Stift aus Edelstahl

Artikel-Nr.: 4VKM19K25Z.HY.VMS2

Gewicht: 0,304 kg

Pack-Volumen: $5.5 \times 5.6 \text{ cm} (\emptyset \times H)$





Technische Änderungen vorbehalten



/ 09-2025