

## Set - Hybridkuppelmuffe für Hausanschlussarmaturen mit konischer Spindel □ 12 mm und Feder-Klapp-Steckern

**Anwendung:** zum Herstellen der Verbindung zwischen  
EBG-Gestänge □ 20 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

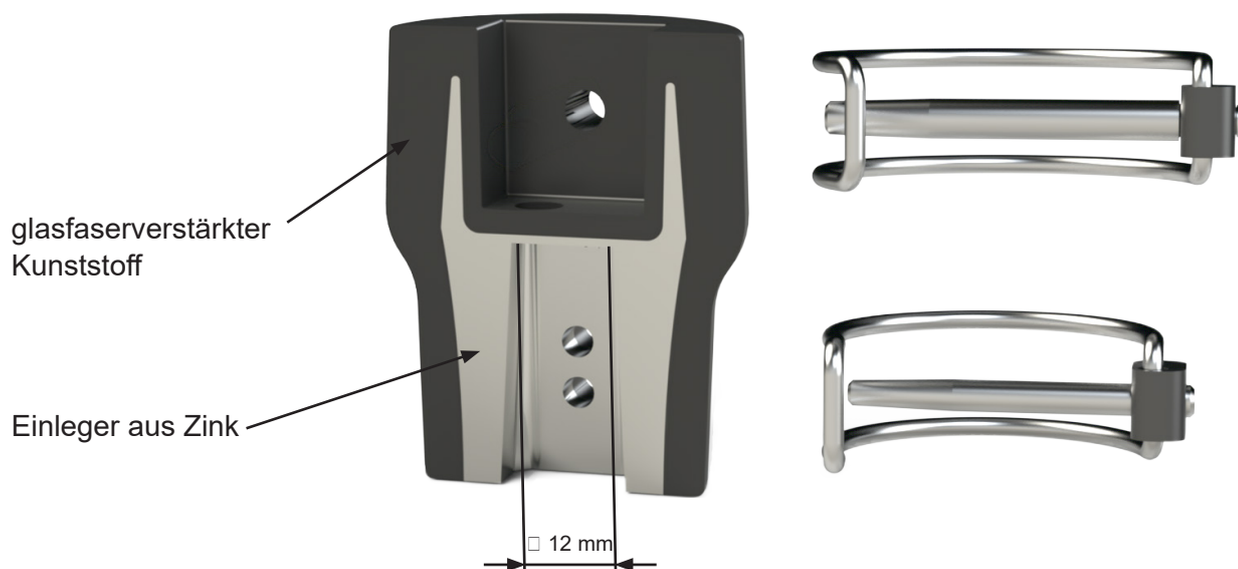


- Set bestehend aus:**
1. Hybridkuppelmuffe
  2. zwei Feder-Klapp-Steckern bestehend aus:
    - Federbügel aus Edelstahl
    - Gelenk aus Kunststoff
    - Stift aus Edelstahl

**Artikel-Nr.:** 4VKM12K20ZHY.VMS3

**Gewicht:** 0,20 kg

**Pack-Volumen:** 5 x 5,6 cm (Ø x H)



Technische Änderungen vorbehalten