Produktdatenblatt



Verbindungs mittelsatz - Kuppelmuffe Edelstahl für Schieber DN65 - 80 mit konischer Spindel □ 17 mm und Feder-Klapp-Steckern

Anwendung: zum Herstellen der Verbindung zwischen

EBG-Gestänge ☐ 25 mm und Armatur/Armaturenspindel

Eigenschaft: Kuppelmuffe aus Edelstahl (A2)

Sehr hohe Korrosionsbeständigkeit

keine Rotrost Korrosion

Set bestehend aus: 1. Kuppelmuffe aus Edelstahl

2. zwei Feder-Klapp-Stecker bestehend aus:

Federbügel aus Edelstahl

Gelenk aus Kunststoff

Stift aus Edelstahl

Artikel-Nr.: 4VKM17K25Z.5A2.VMS3

Gewicht: 0,343 kg

Pack-Volumen: $3.6 \times 5.4 \text{ cm } (L \times H)$









Technische Änderungen vorbehalten