

swisspor Verbindungskupplung

Produktbeschreibung

Verbindungskupplung bestehend aus einem Doppelnippel/Spezialnippel und zwei Klemmringverschraubung. Alle Rohrverbindungen sind frei von Zug-, Druck- und Drehbelastungen zu montieren. Anschließend die Klemmringverschraubungen mit Hilfe eines Drehmomentschlüssels mit 40 N anziehen. Laut der DIN EN 1264 unter Punkt 4.1.2.6.4 „Kupplungen“ müssen alle Kupplungen in der Fußbodenkonstruktion in der Revisionszeichnung genau positioniert und bezeichnet werden.



VE 1 Stk.

Produkteigenschaften

- ✓ Einsetzbar in Heizestrich gemäß DIN EN 1264

Anwendungen

- ✓ Zum Verbinden zweier Rohrenden oder als Reparaturkupplung.
- ✓ Vom Sytemrohrlieferant als geeignet ausgewiesene Kupplungen verwenden
- ✓ Kupplungen korrosionsgeschützt einbauen, (ggf. Kupplungskasten verwenden)
- ✓ Spezialwerkzeug zum Abschneiden / Kalibrieren einsetzen

Technische Daten

Merkmal	Bewertung
Rohrdimension	10 x 1,25 mm
Material	Messing/Überwurfmutter vernickelt
Eurokonus	DN 20 (3/4")