



PRODUKTDATENBLATT

Produktansicht



Produktinformationen

| | |
|---------------|---|
| Artikelgruppe | Wanddurchführung |
| Artikelnummer | CRA22113KG2 |
| EAN / GTIN | 4260391370397 |
| Bezeichnung | Wanddurchführung KG2000 DN 125, L: 20cm |

Produktbeschreibung

Für den Einbau in wasserundurchlässige Betonwände, zum beidseitigen Anschließen von PP Grundleitungen; Form- und druckstabiles Vollwandmaterial; druckwasserdichte, thermisch verschweißte Crassus 3-Steigdichtung zur Verhinderung von eindringendem Geruch, Gas oder Wasser; beidseitig angeformte Steckmuffe; 2 Deckel als Einbauhilfe.

Technische Abbildung



Bemaßung

| | |
|-------------------|--------|
| B Rohrdimension | 125 mm |
| L Wandstärke | 200 mm |

Spezifikation

| | |
|-------------|------------------------|
| Druckdichte | 2.5 bar |
| Gewicht | 0.7 kg |
| Material | EPDM, KG2000-Rohr (PP) |

Prüfung / Zulassung

MPA

Beständigkeit

| | |
|-------------------|---|
| UV-beständig | ✓ |
| Erdreichgeeignet | ✓ |
| Unterputzgeeignet | ✓ |

