



PRODUKTDATENBLATT

Produktansicht



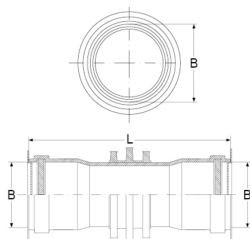
Produktinformationen

| | |
|---------------|--|
| Artikelgruppe | Wanddurchführung |
| Artikelnummer | CRA22120 |
| EAN / GTIN | 4260182346464 |
| Bezeichnung | Wanddurchführung KG DN 125, für Wandstärke 45 cm |

Produktbeschreibung

Für den Einbau in WU-Betonwänden, zum beidseitigen Anschließen von HT/KG Rohren; Form- und druckstabiles Vollwandmaterial; druckwasserdichte, umlaufvulkanisierte Crassus 3-Stege Dichtung zur Verhinderung von eindringendem Geruch, Gas oder Wasser; beidseitig angeformte Steckmuffe; 2 Deckeln als Einbauhilfe

Technische Abbildung



Bemaßung

| | |
|-------------------|--------|
| B Rohrdimension | 125 mm |
| L Wandstärke | 450 mm |

Spezifikation

| | |
|-------------|---------------------|
| Druckdichte | 2.5 bar |
| Gewicht | 1.2 kg |
| Material | EPDM, KG-Rohr (PVC) |

| | |
|------------------|-----|
| Prüfungen | MPA |
|------------------|-----|

Beständigkeit

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

