



Produktdatenblatt als PDF-Datei

PRODUKTDATENBLATT

Produktansicht



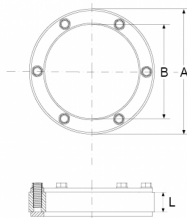
Produktinformationen

Artikelgruppe	Pressdichtung
Artikelnummer	CRA21013V2A
EAN / GTIN	4260182348611
Bezeichnung	Pressdichtung Typ ED, DN 125, für AD 75-77mm

Produktbeschreibung

Für den Einbau in Kernbohrungen oder Futterrohre; zur Durchführung von unterschiedlichen Medien (Rohre, Kabel usw.); einfach dichtend, gegen drückendes und nichtdrückendes Wasser; verschweißte Bolzen für optimale Stabilität und Korrosionsschutz; UV- und witterungsbeständiges Material.

Technische Abbildung



Bemaßung

A Kernbohrung	125 mm
B Medienrohr	75-77 mm
L Dichtung	20 mm

Spezifikation

Druckdichte	1 bar
Anzugsdrehmoment	10.0 Nm
Gewicht	0.7 kg
Material	EPDM, Rostfreier Edelstahl V2A

Prüfung / Zulassung

Beständigkeit	
Wärmebeständig	120 °C
Kältebeständig	-40 °C
UV-beständig	✓
Erdreichgeeignet	✓
Unterputzgeeignet	✓



Crassus GmbH & Co. KG
Josef-Orlopp-Straße 37
10365 Berlin, Deutschland
Amtsgericht Berlin
HRA 50944 B

Pers. Haftende Gesellschafterin: **Hast du Fragen?**
Crassus Verwaltungs GmbH
Geschäftsführung: Lars Baler
Amtsgericht Berlin
HRB 167557 B

USt-IdNr. DE300242912

Abfragedatum 09.04.2024, Uhrzeit 16:40 (CET) de-de

Seite 1 von 1