



# **PRODUKTDATENBLATT**

### **Produktansicht**





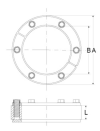
Artikelgruppe	Sonder-Pressdichtung (Geteilt)
Artikelnummer	CRA21135V2A
EAN / GTIN	4260391371868
Bezeichnung	Pressdichtung Typ SD30-T, DN 50, für AD 0-25mm

### **Produktbeschreibung**

Geteilte Durchführung mit frei wählbaren Größen: für den Einbau in Kernbohrungen oder Futterrohren; zur Durchführung von unterschiedlichen Medien (Rohre, Kabel usw.); gegen drückendes und nichtdrückendes Wasser; verschweißte Bolzen für optimale Stabilität und Korrosionsschutz; UV- und witterungsbeständiges Material.

# **Technische Abbildung**

# Bemaßung



B   Medienrohr 0-25 mm  L   Dichtung 30 mm  Spezifikation  Druckdichte 2.5 bar  Gewicht variabel  Material EPDM, Rostfreier Edelstahl V2A  Prüfung / Zulassung MPA  Beständigkeit  UV-beständig	A   Kernbohrung	50 mm
Spezifikation  Druckdichte 2.5 bar  Gewicht variabel  Material EPDM, Rostfreier Edelstahl V2A  Prüfung / Zulassung MPA  Beständigkeit  UV-beständig ✓  Erdreichgeeignet ✓	B   Medienrohr	0-25 mm
Druckdichte 2.5 bar  Gewicht variabel  Material EPDM, Rostfreier Edelstahl V2A  Prüfung / Zulassung MPA  Beständigkeit  UV-beständig   Erdreichgeeignet    Erdreichgeeignet	L   Dichtung	30 mm
Gewicht variabel  Material EPDM, Rostfreier Edelstahl V2A  Prüfung / Zulassung MPA  Beständigkeit  UV-beständig  Frdreichgeeignet	Spezifikation	
Material EPDM, Rostfreier Edelstahl V2A  Prüfung / Zulassung MPA  Beständigkeit  UV-beständig    Erdreichgeeignet	Druckdichte	2.5 bar
Prüfung / Zulassung MPA  Beständigkeit  UV-beständig    Erdreichgeeignet	Gewicht	variabel
Beständigkeit  UV-beständig  Frdreichgeeignet	Material	EPDM, Rostfreier Edelstahl V2A
UV-beständig    Erdreichgeeignet		
Erdreichgeeignet 🗸	Prüfung / Zulassung	MPA
		MPA
Unterputzgeeignet ✓	Beständigkeit	
	Beständigkeit UV-beständig	✓

Tel +49 30 3474 765-0 Fax +49 30 3474 765-20 Email info@crassus.de Web www.crassus.de