

FA 150 DE-WR

**Produktbeschreibung:**

Der FA 150 DE-WR Dichteinsatz ist eine Rohreinführung für Kabuflex R plus Kabelschutzrohre zum Einsatz im FA 150 VBF Vorbaufansch.

Die Vorteile liegen im systemseitigen Zusammenspiel mit dem FA 150 VBF Vorbaufansch sowie des gelben Elastomer-Innenrings zur gas- und druckwasserdichten Durchführung von Kabuflex R plus Kabelschutzrohren.

**Besonderheiten**

Gummipressdichtungen sind keine Festpunkte oder Lager und können keine mechanischen Kräfte aufnehmen.

Art-Nr.:	Type	Innen Ø mm	Außen Ø mm	Inhalt	VPE	Gewicht VPE/kg	Gewinde	für Rohre Ø mm	Dichtbreite mm
197 21 110	110	112	159	1	STK	1,020	M6	110	30

Alle Maße ohne Toleranzangaben haben rein informativen Charakter

FA 150 DE-WR

Eigenschaften

Chemisch beständig gegen	Wasser, Schmutzwasser, Stickstoff, Radon, Methan, Ozon; vielen Alkoholen, Laugen, Säuren, Kühlflüssigkeiten und Lösungsmittel
Mechanische Eigenschaften	Abriebfestigkeit, Verschleißfestigkeit, Schlagzähigkeit, Wärmeformbeständigkeit
Technische Eigenschaften	Pressflansche: Edelstahl V2A ; Verbindungsteile: Edelstahl V2A ; Elastomer: EPDM, PUR

Hotline

Die Entwicklung der Technik ist nicht absehbar. Deshalb sollten Elektro-Installationen jederzeit erweiterungsfähig sein. Wenn Sie schon heute ein großzügiges Leerrohrsystem verlegen, erweitern Sie Ihre Elektroinstallationen später problemlos. Viel Zeit, Geld und Aufwand bleibt Ihnen erspart!

Gerne unterstützen wir Sie bei eventuell auftretenden Fachfragen. Sofortige Auskünfte erhalten Sie von unseren technischen Beratern unter +49 9525 88-8123

