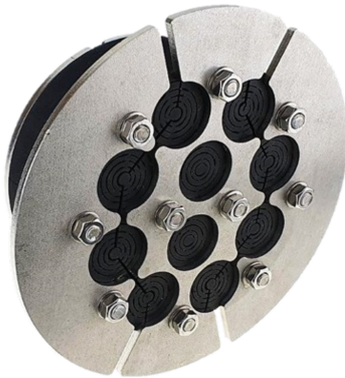


MD/T30



Leistungsverzeichnis			
Projekt:			
LV:			
OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis Gesamtbetrag
1.0	<p>Mehrfachdurchführung in geteilter aufklappbarer Ausführung zur nachträglichen Abdichtung von bereits verlegten Kabeln und Rohren, Mischinstallation Dicht gegen nichtdrückendes Wasser Zum Einsatz in bauseitiges Futterrohr oder Kernbohrung (Weiße Wanne).</p> <p>Mehrfachdurchführung in geteilter aufklappbarer Ausführung zur nachträglichen Abdichtung von bereits verlegten Kabeln und Rohren, Mischinstallation im Standard von DN 25 bis DN 250 größere Nennweiten auf Anfrage, mit 4 mm starken Edelstahldruckplatten V2A wahlweise V4A und Edelstahlschrauben DIN 603 M6 oder M8 verschraubt und Sechskantmuttern in V4A. mit Elastomer-Dichtung in 30mm Dichtbreite im Standard aus EPDM oder wahlweise NBR oder Silikon oder nach Vorgabe. Dichtigkeit gegen nichtdrückendes Wasser, gasdicht, mit geprüfter Radondichtigkeit, erfüllt die Anforderungen nach FHRK-Standard MD/T30 = FHRK 30 LD 10</p> <p>Nachweis der Gasdichtigkeit, Wasserdichtigkeit unter radialer Last gemäß den Anforderungen der FHRK Prüfgrundlage GE 101 Ringraumdichtungen wird bescheinigt. Prüfbericht Nr. : G 30, 326-2 einschl. Kernbohrungsversiegelung bei Einsatz in Kernbohrungen.</p> <p>Anzahl der Medienleitungen Außendurchmesser der Medienleitungenmm Futterrohr-/Kernbohrungsinndurchmessermm Elastomer-Werkstoff EPDM oder NBR oder</p> <p>liefern und nach Einbauanleitung des Herstellers montieren.</p> <p>Produkt-Link zur Webseite https://www.maierhofer-otto.com/produkte/mehrfach-durchf%C3%BChrung-geteilt/</p> <p>https://www.maierhofer-otto.com E-Mail: Otto.Maierhofer@t-online.de</p> <p style="text-align: right;">.....Stk</p>		
Hersteller: Otto Maierhofer			



Auch mit Großflansch lieferbar