

Leistungsverzeichnis			
Projekt:			
LV:			
OZ	Leistungsbeschreibung	Menge ME	Einheitspreis Gesamtbetrag
1.0	<p><b>Dichtungseinsatz/Ringraumdichtung zur Abdichtung von Durchdringungen (Bauwerksdurchführung) mit Rohren und Kabeln. Geteilte Ausführung aufklappbar. Zur nachträglichen Abdichtung von bereits verlegten Kabeln und Rohren. Dicht gegen drückendes Wasser Zum Einsatz in bauseitiges Futterrohr oder Kernbohrung (Weiße Wanne).</b></p> <p>Dichtungseinsatz Standard als geteilte aufklappbare Dichtung, im Standard von DN 60 bis DN 700 größere Nennweiten bis DN 2000 auf Anfrage, mit 4 mm starken Edelstahldruckplatten V2A wahlweise V4A und Edelstahlschrauben DIN 603 M6 oder M8 verschraubt und Sechskantmutter in V4A. mit Elastomer-Dichtung in 30mm Dichtbreite im Standard aus EPDM , wahlweise NBR oder Silikon oder nach Vorgabe. Dichtigkeit gegen drückendes Wasser, gasdicht, mit geprüfter Radondichtigkeit, erfüllt die Anforderungen nach FHRK-Standard <b>SDR/T60 = FHRK 60 LD 10</b></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 einschl. Kernbohrungsversiegelung bei Einsatz in Kernbohrungen.</p> <p>Außendurchmesser der Medienleitung .....mm Futterrohr-/Kernbohrungsinwenddurchmesser .....mm Elastomer-Werkstoff EPDM oder NBR oder .....</p> <p>liefern und nach Einbauanleitung des Herstellers montieren.</p> <p>Produkt-Link zur Webseite <a href="https://www.maierhofer-otto.com/produkte/dichteinsatz-geteilt-60-mm-dichtbreite/">https://www.maierhofer-otto.com/produkte/dichteinsatz-geteilt-60-mm-dichtbreite/</a></p> <p><a href="https://www.maierhofer-otto.com">https://www.maierhofer-otto.com</a> E-Mail: Otto.Maierhofer@t-online.de</p> <p>.....Stk</p>		
Hersteller: Otto Maierhofer			

# Ringraumdichtung

SDR/T60

Ausschreibungstext

