|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Leistungsverzeichnis** |  |  |
| **Projekt:** |  |  |  |
| **LV:** |  |  |  |
| **OZ** | **Leistungsbeschreibung Menge ME** | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|  |  |  |  |
| **1.0** | Dichtungseinsatz Curaflex Nova® Uno/MS mit ITL-System zur Abdichtung von Durchdringungen mit Rohren und Kabeln. Mit zusätzlicher Schrumpftechnik. Dicht gegen drückendes und nichtdrückendes Wasser. Einsatz in bauseitiges Futterrohr oder Kernbohrung (Weisse Wanne).Dichtungseinsatz Curaflex Nova® Uno/MS mit ITL als nichtgeteilte Dichtung,mit Schrumpftechnik (Warmschrumpfschlauch),mit Mantelrohr aus PEHD,für gewellte Rohre oder Mittelspannungskabel,mit Gestellringen aus Hochleistungskunststoff,mit integrierter Drehmomentkontrolle durch selbstabscherende Spezialmuttern,mit Elastomer-Dichtung, Dichtbreite 40 mm, aus EPDM oder NBR, \*Dichtigkeit gegen drückendes und nichtdrückendes Wasser, gasdicht,erfüllt Anforderungen nach FHRK-Standard 40,geprüft nach FHRK Prüfgrundlage GE 101,wartungsfreie Ausführung (kein Nachspannen erforderlich),einschl. Kernbohrungsversiegelung bei Einsatz in Kernbohrungen, \*optional mit 4 Fixierlaschen inkl. Schrauben, \*Aussendurchmesser der Medienleitung .………..mmFutterrohr-/Kernbohrungsinnendurchmesser ………...mmliefern und nach Einbauanleitung des Herstellers montieren.**Vertrieb:****REMATEC AG/SA****Riedstrasse 11****6330 Cham**rematec.ag@rematec.ch[www.rematec.ch](http://www.rematec.ch) |  |  |
|  | \_\_\_\_\_\_\_St. | ................... | ................. |
|  |  |  |  |
|  | \* nicht Zutreffendes bitte streichen |  |  |

