|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Leistungsverzeichnis** |  |  |
| **Projekt:** |  |  |  |
| **LV:** |  |  |  |
| **OZ** | **Leistungsbeschreibung Menge ME** | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|  |  |  |  |
| **1.0** | Dichtungseinsatz Curaflex Nova® Uno/breit mit ITL-System zur Abdichtung von Durchdringungen mit Rohren und Kabel. Dicht gegen drückendes und nichtdrückendes Wasser. Einsatz in bauseitiges Futterrohr oder Kernbohrung (Weiße Wanne).Dichtungseinsatz Curaflex Nova® Uno/breit mit ITL als ungeteilte Dichtung, mit Gestellringen aus Hochleistungskunststoff,  mit 4 Fixierlaschen incl. Schrauben aus Edelstahl V2A,  mit integrierter Drehmomentkontrolle durch selbstabscherende Spezialmuttern,  mit Elastomer-Dichtung, Dichtbreite 80 mm, aus EPDM oder NBR, \* Dichtigkeit gegen drückendes und nichtdrückendes Wasser, gasdicht, mit geprüfter Radondichtigkeit,erfüllt Anforderungen nach FHRK-Standard 60, geprüft nach FHRK Prüfgrundlage GE 101,  wartungsfreie Ausführung (kein Nachspannen erforderlich),  für Doppel- und Elementwände, einschl. Kernbohrungsversiegelung bei Einsatz in Kernbohrungen, \*Außendurchmesser der Medienleitung ………..mm Futterrohr-/Kernbohrungsinnendurchmesser ………...mm  liefern und nach Einbauanleitung des Herstellers montieren.  **Hersteller:**  **DOYMA GmbH & Co**  **Industriestraße 43-57**  **28876 Oyten**  [**info@doyma.de**](mailto:info@doyma.de)  [**www.doyma.de**](http://www.doyma.de) |  |  |
|  | \_\_\_\_\_\_\_St. | ................... | ................. |
|  |  |  |  |
|  | \* nicht Zutreffendes bitte streichen |  |  |