|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Leistungsverzeichnis** |  |  |
| **Projekt:** |  |  |  |
| **LV:** |  |  |  |
| **OZ** | **Leistungsbeschreibung Menge ME** | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|  |  |  |  |
| **1.0** | HKD KE-Futterrohr zur Herstellung einer Aussparung für Durchdringungen. Dicht gegen drückendes Wasser. Einsatz in noch zu erstellende Bauwerke aus WU-Beton (Weiße Wanne).Kunststofffutterrohr mit aufgerauter Oberfläche für eine verbesserte Verbindung zwischen Futterrohr und Beton, beidseitiges Abdichtsystem mit verschiebbaren EPDM-Lippendichtungen,  in Doppel-/Elementwänden einsetzbar, Gas- und druckwasserdicht bei Einbau in einem Bauwerksteil einer weißen Wanne,mit geprüfter Radondichtigkeit, hohe Formstabilität, leichter schlagzäher Kunststoff,  beidseitig mit PE-Deckeln verschlossen,  Baulängen von 200 bis 500 mm, Nenngröße (DN in mm) 80, 100, 125, 150, 200,\*Länge 200mm, 240mm, 250mm, 300mm, 350mm, 365mm, 400mm oder 500mm,\* liefern und nach Einbauanleitung des Herstellers einbauen.  **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 |  |  |