|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Leistungsverzeichnis** |  |  |
| **Projekt:** |  |  |  |
| **LV:** |  |  |  |
| **OZ** | **Leistungsbeschreibung Menge ME** | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|  |  |  |  |
| **1.0** | Futterrohr Curaflex® 3000 aus Spezialfaserzement als Aussparung für Durchdringungen. Dicht gegen drückendes und nichtdrückendes Wasser. Einsatz in noch zu erstellende Bauwerke. Geeignet für WU-Betonkonstruktionen (Weiße Wanne).Futterrohr Curaflex® 3000 aus Spezialfaserzement, als Aussparung für Durchdringungen,  zur Aufnahme von Dichtungseinsätzen, spezielle Rillung der äußeren Oberfläche für eine homogene Verbindung zum Beton,Dichtigkeit gegen drückendes und nichtdrückendes Wasser, gasdicht gegen Bodengase, Futterrohrinnendurchmesser DN 80, DN 100, DN 125, DN 150,  DN 200, DN 250, DN 300, DN 350, DN 400, DN 450, DN 500,  DN 600, DN 700, DN 800, \*  Einzellänge 200 mm, 240 mm, 250 mm, 300 mm, 350 mm, 365 mm, 400 mm, 500 mm, 1000 mm, \*  einschl. Schalungshilfen (1701), \*  einschl. Verschlussstopfen (1702), \*  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 |  |  |