|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Leistungsverzeichnis** |  |  |
| **Projekt:** |  |  |  |
| **LV:** |  |  |  |
| **OZ** | **Leistungsbeschreibung Menge ME** | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|  |  |  |  |
| **1.0** | HKD Bodenablauf zum Anschluss von DN100 KG/KG2000-Rohren und Rohren DN 50. Einsatz in noch zu erstellenden Bodenplatten aus WU-Beton (Weiße Wanne).Kellerablauf HKD Bodenablauf aus Polypropylen nach  DIN EN 1253,Rahmenmaß 150 x 150 mm,Rohranschluss DN 100 (DA 110 mm) und DN 50, umlaufende gas- und wasserdichte Mehrstegdichtung,  mit Folienflansch zur Anbindung von Dichtungsbahnen,\*  Auslauf senkrecht,  Abflussleistung 1,7 l/s,  Höhenverstellbar 15 bis 70 mm,  mit Lippendichtung, Bauzeitschutzdeckel und Schlammfangkorb,  mit verdrehbaren und stufenlos höhenverstellbaren Aufsatzstück  mit Schlitzrost 140 x 140 mm aus Kunststoff (grau),  Belastungsklasse K 3 (300 kg),  mit frostsicherem Geruchsverschluss,\*  mit Polyurethan-Klebe-/Dichtmaterial zur Verklebung des Folienflansches,\*  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. | ................... | ................. |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| **1.1** | Edelstahlrost für **HKD-Bodenablauf**  Rost 140 x 140 mm, aus Edelstahl 1.4301 (V2A)  Belastungsklasse K 3 (300 kg),  liefern und nach Einbauanleitung des Herstellers montieren. |  |  |
|  | \_\_\_\_\_\_\_St. | ................... | ................. |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| **1.2** | Edelstahlrost, verschraubt, für **HKD-Bodenablauf**  mit Schrauben und passenden Aufsatzrahmen,  Rahmen 150 x 150 mm aus Polypropylen,  Rost 140 x 140 mm, aus Edelstahl 1.4301 (V2A), verschraubt, Belastungsklasse K 3 (300 kg),  liefern und nach Einbauanleitung des Herstellers montieren. |  |  |
|  | \_\_\_\_\_\_\_St. | ................... | ................. |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| **1.3** | Aufsatzverlängerung für **HKD-Bodenablauf**  25 bis 130 mm, beliebig kürzbar,  Material: Polypropylen,  liefern und nach Einbauanleitung des Herstellers montieren. |  |  |
|  | \_\_\_\_\_\_\_St. | ................... | ................. |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| **1.4** | Aufsatzrahmenverlängerung für **HKD-Bodenablauf**  ca. 160 mm,  mit Rahmen 150 x 150 mm, aus Edelstahl 1.4301 (V2A),  mit Rost 140 x 140 mm, aus Edelstahl 1.4301 (V2A),verschraubt, Belastungsklasse K 3 (300 kg)  liefern und nach Einbauanleitung des Herstellers montieren. |  |  |
|  | \_\_\_\_\_\_\_St. | ................... | ................. |
|  |  |  |  |
|  | \* nicht Zutreffendes bitte streichen |  |  |