|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Leistungsverzeichnis** |  |  |
| **Projekt:** |  |  |  |
| **LV:** | **Wanddurchführung für Wärmepumpen** |  |  |
| **OZ** | **Leistungsbeschreibung Menge ME** | Einheitspreis | Gesamtbetrag |
|  |  |  |  |
| **1.0** | **Oberirdische Wanddurchführung DOYMAfix® HP/O für Wärmepumpen. Zur luft-, gas- und wasserdichten Abdichtung von Rohr- und Kabeldurchführungen bei Luft-Wasser-Wärmepumpen. Einsatz in verschiedensten Wandaufbauten bei Neubau- und Bestandsgebäuden.** Oberirdische Wanddurchführung DOYMAfix® HP/O für Wärmepumpen, zur luft-, gas- und wasserdichten Abdichtung von Rohren und Kabel bei Luft-Wasser-Wärmepumpen,beidseitig abdichtend,gesicherte Wärmedämmung - Erfüllung der GEG-Forderung,Außen- und Innenabdichtung als ästhetischer Wandübergang mit ansprechendem Oberflächenfinish,korrosionsfrei und elektrisch nichtleitend,getrennte Verlegung der Rohre und Kabel,separate Führung von Spannungs- und Steuerleitungen,Einsatz in bauseitiges Futterrohr oder Kernbohrung DN 200 von199 mm bis 203 mm,Universeller Einsatz in gängigen Wandaufbauten (z.B. einschaliges Mauerwerk, einschaliges Mauerwerk mit Zusatzdämmung oder zweischaliges Mauerwerk),flexible Abdichtung der Leitungen möglich,max. 2 Kupferrohre mit Außendurchmesser 22mm, 28mm oder 35mm,max. 4 Energie- bzw. Steuerkabel mit DA Ø 5 - 17 mm,alle Öffnungen sind mit luft-, gas- und wasserdichten Blindstopfen vorbelegt,Segmentbauweise ermöglicht individuelle Längenanpassung an bauseitige Wandstärken,Vorhandene Wandstärke: ….……..mm,Prüfungen/Normen:Gasdichtheit - Installation innerhalb des Schutzbereiches bei R290 möglichLuftdicht nach DIN EN 13829Dichtheit gegen Spritzwasser, IP44 nach DIN EN 60529Schalldämmung nach DIN 4109-2 liefern und nach Einbauanleitung des Herstellers montieren.  **Vertrieb:**  **REMATEC AG/SA**  **Riedstrasse 11**  **6330 Cham**  [rematec.ag@rematec.ch](mailto:rematec.ag@rematec.ch)  [www.rematec.ch](http://www.rematec.ch) |  |  |
|  | \_\_\_\_\_\_\_St. | ................... | ................. |
|  |  |  |  |
|  | \* nicht Zutreffendes bitte streichen |  |  |



