| **Pos.** | **Menge** | **Gerät / Spezifikation** | **Einzelpreis****EUR** | **Gesamtpreis****EUR** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |
| 1 | 1 St. | **Wind- und wetterunabhängiger Referenznullpunkt zur Montage an der Außenfassade.**Durch den Einsatz des Gerätes wird ein Wind- und wetterunabhängiger Referenznullpunkt geschaffen. Durch den Anschluss eines bauseitigen Differenzdruckfühlers wird eine stabile und eindeutige Messung gegen diesen Referenznullpunkt erstellt.Die Ausführung erfolgt in Edelstahl mit Nylon-Abschlusskappen sowie einer eingebauten Heizung zur Verhinderung von Vereisung, mit integriertem Fühlerelement und Heizungssteuermodul zur Steuerung der Heizfunktion.Vorkonfektioniertes Verbindungskabel für die Heizungssteuerung Länge 2mAnschluss der Referenzleitung mittels 10 mm Schlauch auf SteckverbinderBetriebsspannung: 24 DCStromaufnahme: 1,46AHeizleistung: max. 20 WattFühlerelement: passend zur HeizungssteuerungMaterial: EdelstahlTemperaturbereich: -20...+60 °CLuftanschlüsse: Stecktüllen 10 mmSchutzart: IP54Inkl. Industrienetzteil 24V DC 1,46 A mit Eurostecker.Inkl. Lieferung und Montage an der AußenfassadeTyp: HaNu2009 V2.0Hersteller: HaNu-MANUFAKTURoder gleichwertiger ArtFabrikat des Bieters: .........................Typ: ......................... |  |  |