**Ausschreibungstext**

**PLASSON Wasserentnahmesäule**

* Säulengehäuse aus LLDPE, platingrau
* Anschluss an Versorgungsleitung Innengewinde Rp 1“ (passend für O-Ring System)
* Druckstufe PN 10
* Steigleitung DN 20, Edelstahl
* oberer Abgangsanschluss mit Geka®-Kupplung ¾“, 90° schwenkbar
* Hydrantenkugelhahn für Zwangsentleerung und Schmutzfang in der Entleerungskammer
* auswechselbarer Einsteck-Rückflussverhinderer
* Belüfter
* Mit Griff für 90° Betätigung auf/zu, in Zu-Stellung erfolgt automatische Entleerung
* Sicherung durch Schutzhaube sowie Zugangsklappe Wasserzähler mit Schloss

**Abmessungen:**

Untere Entleerungskammer: 40 x 40 cm

Säule: 16 x 16 cm

Gesamtbauhöhe: 250 cm

**PLASSON Wasserentnahmesäule**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Bezeichnung** | **Art.-Nr.:** | **Einzelpreis****EUR** | **Gesamtpreis****EUR** |
| Säule zur WasserentnahmeDN 20 – PN 10 (ohne Zähler)\* | 4133389 |  |  |
| Säule zur Wasserentnahme für Q3 2,5 (MID) DN 20 – PN 10 (mit Zähler Baulänge 110 mm) | 4133390 |  |  |
| Aufpreis für Q3 4,0 Zähler für Säule (mit Zähler Baulänge 130 mm) | 4170012 |  |  |
| Systemtrenner zur Wasserentnahme BA DN 20,1“ | 4133319 |  |  |
| Isolierung für Säule | 4170015 |  |  |
| Dreikantschlüssel für Wassersäule | 4170003 |  |  |