

## WBS-1604-BL: Wall box 1x blau 1/2"Fx16mm schraube



#### Kommerzielle Informationen

#### Wall box

- · Korrosionsfestes Einbaugehäuse aus hochwertigem Kunststoff.
- · Gehäuse in neutraler Farbe; mit blauer bzw. roter Abdeckung.
- Kleine Abmessungen erleichtern das Einschleifen (95x33x40 mm).
- Auch problemlos mit Trockenbauwänden zu kombinieren.
- Homogener Abschluss im Hinblick auf den Einbau in Mauer- oder Putzarbeiten.
- Ausgerüstet mit einer Rille, die das Ummantelungsrohr festhält und den Leitungs anschluss ermöglicht.
- Einbaugehäuse ist schnell und leicht zu öffnen.
- · Leitung und Anschlussfitting sind gut erreichbar (keine Wandbeschädigung).
- · Geeignet für Heizungs- und Sanitäranlagen.
- · Korrosionsfest, geeignet für perforierte Montagebügel aus Stahl.
- Achsabstand (40, 50, 80, 120 bzw. 153 mm) ist auf Montagebügel eingraviert; sofort anwendbar mit allen gängigen H-Blöcken und Wasserhähnen.
- Praktische Montageleiste als Hilfsmittel bei hohlen Gipswänden bzw. Estrichen erhältlich.
- Erhältlich als 16 und 20 mm-Pressfitting und als 16 mm Schraubfitting en plâtre ou chapes.

| Grundmaße der Einheit |          |  |
|-----------------------|----------|--|
| Höhe                  | 45 mm    |  |
| Länge                 | 97 mm    |  |
| Breite                | 40 mm    |  |
| Nettogewicht          | 0,142 kg |  |

#### Zertifikate

KIWA, KOMO, ATG, ÖN EN 21003-2/-3, ÖVGW Wasser, ETA, WRAS, GOST-R, PZH, ITC, TSU, EMI

#### Anwendungen

Trinkwasser, Heizung, Kühlung, Sanitär

### Lösungen

Gebäudeinstallation, Industrie, Tiefbau, Schiffbau



# **Technische Eigenschaften**

| Werkstoff des Gehäuses      | Messing      | Mediumtemperatur<br>(Dauerbetrieb) | -10 70 Grad Celsius |
|-----------------------------|--------------|------------------------------------|---------------------|
| Oberflächenschutz           | unbehandelt  | Max. Arbeitsdruck bei 20 °C        | 10 Bar              |
| Form                        | rechtwinklig |                                    |                     |
| Gewindemaß                  | 1/2 Zoll     |                                    |                     |
| Systemgebunden              | ✓            |                                    |                     |
| Nenndurchmesser Anschluss 1 | DN 12        |                                    |                     |
| Anschluss                   | Pressmuffe   |                                    |                     |
| Konturcode                  | TH           |                                    |                     |
| KIWA-Prüfsiegel             | ✓            |                                    |                     |

