

# KUPFERROHRE MIT VERSTÄRKTE UMMANTELUNG

# VERSTÄRKTE SCHLAUCHE UND ROHRE

## BITUBE® CRP

### 2 TUBOL® CRP-Rohre mit PVC-Ummantelung



#### Beschreibung

2 TUBOL® CRP-Rohre, mit abgeflachter Polyvinylchlorid (PVC) Ummantelung

#### Anwendungen

Übertragung von Druckluft und Schmierstoffen unter Druck

#### Branchen

Wartung, Control, Prozess, Messgeräte

#### Allgemeine Eigenschaften

- Sehr gute Druckbeständigkeit
- Äußere Ummantelung mechanisch und chemisch beständig

#### Technische Daten

- Betriebstemperatur: **-20 bis +90°C**
- Mantel: PLASTUB® GR schwarz, flammhemmendes PVC, Typ C2 gemäß NFC32070
- Empfohlene Verbindungselemente: Doppelkegelring

#### Optionen (bei uns anfragen)

- Andere Farben für Ummantelung
- Andere Qualitätsstufen für Außenummantelung

| Nenninnen-durchmesser<br>(mm) | Nennaußen-durchmesser<br>(mm) | Form des Schlauchs | Wandstärke des Mantels<br>(mm) | Betriebsdruck*<br>(bar) | Berstdruck*<br>(bar) | Nennlängengewicht<br>(g/m) |
|-------------------------------|-------------------------------|--------------------|--------------------------------|-------------------------|----------------------|----------------------------|
| 4                             | 6                             | Abgeflacht         | 1                              | 220                     | 660                  | 410                        |
| 6                             | 8                             | Abgeflacht         | 1                              | 145                     | 435                  | 560                        |
| 8                             | 10                            | Abgeflacht         | 1                              | 110                     | 330                  | 750                        |

| Nenninnen-durchmesser<br>(mm) | Standard-Verpackung |             |
|-------------------------------|---------------------|-------------|
|                               | Ring<br>(m)         | Trommel     |
| 4                             | 50                  | Auf Anfrage |
| 6                             | 50                  | Auf Anfrage |
| 8                             | 50                  | Auf Anfrage |

Standardtoleranzen: siehe Seiten 115 bis 118.

\* Die aufgeführten Informationen sind unverbindlich und beziehen sich auf eine Umgebungstemperatur von 23 °C.



Zone industrielle - 63600 Ambert - France

Tel. +33 (0)4 73 82 44 36

E-Mail: [plastub@omerin.com](mailto:plastub@omerin.com)

[www.plastub.fr](http://www.plastub.fr)

Die in diesem Datenblatt enthaltenen Informationen sind unverbindlich und können ohne Vorankündigung geändert werden. Bei unseren Produktprüfungen können nicht alle individuellen Einsatz- und Umgebungsbedingungen, unter denen das Produkt verwendet wird, berücksichtigt werden. PLASTUB übernimmt daher keinerlei Haftung für mögliche Schäden, die durch unsachgemäße Verwendung und/oder Missachtung der einschlägigen Normen und Sicherheitsrichtlinien entstehen.

Um einen optimalen Einsatz unserer Produkte zu gewährleisten, empfehlen wir Versuche unter realen Bedingungen.

Wenden Sie sich zu diesem Zweck an unsere Vertriebsabteilung, die Ihnen ggf. mit Warenmustern und/oder umfassenden Studien in unseren Laboren in Bezug auf Ihre Einsatzbedingungen gerne behilflich ist.

© Eingetragene Marke von PLASTUB. Zeichnungen und Fotos sind nicht verbindlich. Vervielfältigung ohne die vorherige Genehmigung durch PLASTUB nicht gestattet.