



SAUGSCHLAUCH GARNITUR

TECHNISCHES DATENBLATT

Die Prima Saugschlauch-Garnitur mit hochwertigen Messinganschlüssen eignet sich hervorragend für das Ansaugen von Wasser und kann für alle Gartenpumpen, Hauswasserautomaten und Hauswasserwerke verwendet werden. Die Garnitur besteht aus einem UV-beständigen PVC Schlauch mit einer stoßfesten Hart-PVC Spiraleinlage.

Verwendung und Handhabung:

Die Prima Saugschlauchgarnitur ist für die Verwendung im Außenbereich an Hauswasserwerken und Pumpen gedacht. Der Prima Schlauch wurde unter Einhaltung strengster Qualitätsnormen hergestellt. Damit die Saugschlauchgarnitur auch jahrelanger Beanspruchung standhält, empfehlen wir folgende Handhabung:

1. Bitte den Filter regelmäßig reinigen, um eine optimale Pumpleistung zu erzielen.
2. Bitte die Anforderungen und Hinweise der Pumpenhersteller beachten. Im Zweifelsfall wenden Sie sich direkt an den Pumpenhersteller.
3. Im Winter die Saugschlauchgarnitur trocken und frostsicher lagern.

Hinweise:

- Vor Frost schützen.
- Der Schlauch ist für Brauchwasser konzipiert.
- Warn- und Sicherheitshinweise beachten

Technische Daten: Prima Saugschlauch 7m 1“, Art.Nr. 3648618

| | |
|-------------------------|------------------|
| Durchmesser | 25,40 mm |
| Betriebsdruck | 7 bar bei +20 °C |
| Phthalatfrei | < 0,6 % |
| Temperaturbeständigkeit | -5°C bis +60°C |

Eigenschaften:

- mit stoßfester Hart-PVC Spiraleinlage
- UV-beständig
- Vakuum geeignet
- inkl. Messingarmaturen, mit Schlauchklemmen vormontiert
- zum Saugen und Fördern von Wasser aus Brunnen, Zisternen und Teichen usw.

Hersteller:

Pronto-Werkzeuge GmbH, 42349 Wuppertal
Tel: +49 202 24750 - 0, Fax: +49 202 24750 - 401

Lieferform:

50 Rollen á 7m pro Palette

Vertrieb:

EUROBAUSTOFF Handelsgesellschaft mbH & Co. KG
Daimlerstr. 5d, 76185 Karlsruhe

Auf dem Hohenstein 2, 61231 Bad Nauheim
Tel.: +49 6032 805-0, Fax: +49 6032 805-265
E-Mail: prima@eurobaustoff.de, www.eurobaustoff.de

Weil nur die Guten PRIMA sind!



SAUGSCHLAUCH GARNITUR

TECHNISCHES DATENBLATT

Einzelkomponenten

- 2x Schlauchschellen, stahlverzinkt, ca. 25 x 33 mm
- 1x MS Rückschlagventil mit Saugkorb R30,93 mm (1") IG
Berstdruck: 30 bar
- 1x MS zweiteilige Schlauchverschraubung
25,40 mm (1"), R30,93 mm (1") IG
Berstdruck: 30 bar
- 1x MS Tülle mit O-Ring
25,40 mm (1"), R33,25 mm (1") AG
Berstdruck: 30 bar
- 1x MS Gewindenippel
2x R33,25 mm (1") AG
Berstdruck: 30 bar

Weil nur die Guten PRIMA sind!