

# Hydracord 30



Höchstdruck Gummi Wasserschlauch für 30 Bar BD. Zur Förderung von Frischwasser, Brauchwasser, Heißwasser und auch Pressluft. Dauerhaft gleichbleibende Leistungswerte und eine extrem hohe Standfestigkeit. Höchste Materialqualitäten garantieren einen langlebigen und dauerhaften Einsatz.

Abriebfest, licht- und ozonbeständig, alterungsbeständig, ölbeständig, seewasserbeständig, flexibel und selbstverlöschend ASTM C-542

Anwendungen: Bau, Kommunen, Sportanlagen, Gärtnereien, GALA-Bau

**Aufdruck**

JA

**Beständigkeit**

siehe CR

**Farbe**

SCHWARZ/GRÜN STR.

**Garn**

Cordgewebe

**Lebensmittel**

NEIN

**REACH**

1907/2006/EC

**RoHS**

2011/65/EU

**Material**

Chloropren-Kautschuk CR

**Temperatur**

Von - 30°C bis + 100°C

**Toleranz**

DIN 16940

SEITE 1 VON 2

**Wichtige Hinweise**

Zur ordnungsgemäßen Anwendung unsere Produkte beachten Sie bitte

[Wissenswertes über Schläuche](#)

Alle technische Daten wurden ermittelt nach ISO-Standards und bei 20 °C Umgebungs- und Mediumstemperatur, technische Änderungen vorbehalten.

## Hydracord 30

Nr.	Innen-ø mm	Außen-ø mm	Wandstärke mm	Biegeradius mm	Betriebsdruck bar	Platzdruck bar	Länge m	Gewicht/Rolle
251 010 0400	10	18	4	45	30	90	40 mtr.	8,4 kg
251 013 0400	13	21	4	50	30	90	40 mtr.	10,4 kg
251 019 0400	19	27	4	80	30	90	40 mtr.	16 kg
251 022 0400	22	32	5	100	30	90	40 mtr.	20,4 kg
251 025 0400	25	35	5	160	30	90	40 mtr.	26,4 kg
251 038 0400	38	51	6,5	250	30	90	40 mtr.	46,8 kg
251 050 0400	50	66	8	300	30	90	40 mtr.	72,8 kg