

ABS Stute & Co. GmbH

Industriestraße 37 97993 Creglingen

Telefon: 07933 664 Telefax: 07933 1510 E-Mail: <u>info@abs-stute.de</u>

Technisches Datenblatt Geflechtschlauch Typ B

Dieses Produkt entspricht bezüglich der verwendeten Werkstoffe den Vorgaben der DIN 73379/1984 und wird nach diesen Anforderungen hergestellt. Nicht für Bio-Diesel und Beimischungen von Bio-Diesel geeignet.

(Die Ausgabe 1984 ist durch die Ausgabe 1997 bzw. 2014 ersetzt und somit nur noch bedingt gültig.)

<u>Einsatz</u>

Verbindungs- und Unterdruckschlauch

Aufmachung:

Schlauchseele NBR-Mischung

Garngeflecht: >CO<

Farbe / Markierung: schwarz / DIN-Beschriftung

Technische Daten

Temperaturbeständigkeit: Dauertemperatur – 35 ° C bis 90 ° C

Spitzentemperatur kurzfristig bis110 ° C

Kälteverhalten: gefüllt mit FAM-Prüfkraftstoff und 180 ° Biegung - 30 °C

(nicht für Schläuche > 15 mm äußerer Durchmesser)

Prüfdruck (Dichtheit): Luft: 4 bar über 60 Sekunden

Wasser: 20 bar über 30 – 40 Sekunden

Arbeitsdruck: $\leq 10 \text{ bar}$

Berstdruck nach DIN 53758 Toleranzen: nach EN / ISO 1307/97

ABS-Nr.	Abmessung mm	VE	ABS-Nr. Karton
384400-20 B	3,2 x 7,0	20 m	9384420
384401-20B	3,0 x 7,0	20 m	9384416
385000-20 B	3,5 x 7,5	20 m	9385020
384500-20 B	5,0 x 10,0	20 m	9384520
385400-20B	5,5 x 10,5	20 m	9385420
385700-10B	6,0 x 11,0	10 m	9385710
385800-10 B	7,0 x 12,0	10 m	9385810
385500-10B	7,5 x 12,5	10 m	9385510
385900-10B	8,0 x 13,0	10 m	9385910
384900-10 B	9,0 x 14,0	10 m	9384910
384901-10B	9,5 x 15,0	10 m	9384901
384600-10B	12,0 x 18,0	10 m	

Es ist die Aufgabe der Kfz-Werkstatt als sachkundige Stelle für Kraftfahrzeuge zu prüfen, ob der Schlauch bezüglich der Materialien und der technischen Daten das Originalteil des Herstellers ersetzen kann. Nur die Werkstatt als sachkundige Stelle hat die Möglichkeit, diesen Vergleich vorzunehmen.