

## Typ DKG-B



### Schlauch aus synthetischem Gummi, textilverstärkt, nach DIN 73379 Typ B als Förderleitung für technische Medien

- Verschleißfest und flexibel
- Verwendbar für Super- und Dieselmotoren, die meisten Hydraulikflüssigkeiten, Schmierstoffe, Kühlmittel und wässrige Lösungen.
- Temperaturbeständigkeit: -35°C bis +90°C
- Für Druckluftanwendungen und Flüssigkeiten auf Wasserbasis: max. Temperatur +60°C

**Aufbau / Werkstoff:** Innenschicht aus synthetischer NBR Kautschuk, Außenschicht aufvulkanisiertes Textilgeflecht als Druckträger.

Bezeichnung	Innen Ø [mm]	Außen Ø [mm]	Wandstärke [mm]	Betriebsdruck [bar]	Berstdruck bei 23°C [bar]	Min. Biegeradius [mm]	Gewicht [kg/100 m]	Artikel-Nr.
<b>DKG - B 2 *</b>	3,2	7,0	1,9	10	40	40	3,2	0201010085
<b>DKG - B 3 *</b>	4,5	9,5	2,5	10	40	50	6,0	0201010086
<b>DKG - B 4</b>	5,5	10,5	2,5	10	40	50	7,0	0201010087
<b>DKG - B 6</b>	7,5	12,5	2,5	10	40	65	8,9	0201010088
<b>DKG - B 8</b>	9,0	14,0	2,5	10	40	65	10,2	0201010089
<b>DKG - B 10 *</b>	11,5	17,5	3,0	10	40	95	15,9	0201010090
<b>DKG - B 13 *</b>	14,0	22,0	4,0	10	40	120	27,3	0201010091

Montage mit TECALAN Pressanschlüssen ist genereller Standard.

Eine Rolle Schlauch von 100 m kann aus max. 4 Längen bestehen. (100 m-Rollen ohne Trennstellen auf Anfrage.)

Mit \* gekennzeichnete Abmessungen werden nach Bedarf produziert und können auf Anfrage geliefert werden.

Die angegebenen Daten beziehen sich auf Standard-Prüfbedingungen (23°C +/- 5°C)