

# Hydraulikschlauch

DN12 FLEXOPAK 2 SUPERTUFF Haspel

<b>Bestell-Nr.</b>	<b>0081473340H</b>
<b>Herstellername</b>	Alfagomma
<b>Verpackungsmenge</b>	40
<b>Verpackungseinheit</b>	m



## Technische Merkmale

<b>Anzahl der Lagen</b>	2
<b>Betriebsdruck dynamisch</b>	310 bar
<b>Biegeradius (R)</b>	90 mm
<b>Außendurchmesser (D)</b>	20,6 mm
<b>Schlauch Nennweite</b>	DN 12
<b>Temperaturbeständigkeit bis</b>	100 °C
<b>Temperaturbeständigkeit von</b>	-40 °C
<b>Umgebungstemperatur maximal</b>	70 °C
<b>Innendurchmesser (d)</b>	13 mm
<b>Innendurchmesser (d) (Zoll)</b>	1/2 "



## Zusatzinformation

Seele:  
Ölbeständig, Synthetische Kautschukseele

Einlagen:  
2 Lagen hochzugfestes Stahldrahtgeflecht

Decke:  
hoch-abriebsfeste Außendecke (500 mal höher als Standardschlauch), Ozon und Kohlenwasserstoffe beständiger synthetischer Gummi  
Spezielle „Supertuff“-Beschichtung für hervorragende Abriebfestigkeit und langer Lebensdauer bei starker Beanspruchung.

Anwendung:  
Hochdruck Hydrauliksysteme, Heizöl, Kühlmittel, Luft und Wasser  
Druckwerte und Biegeradien über DIN EN 857-2SC

**Hinweis:** Schlauch aufgerollt auf Haspel, max. 2 Rollen anbrüche

**Zu finden im Katalog auf Seite**  
Fluidtechnik 44

