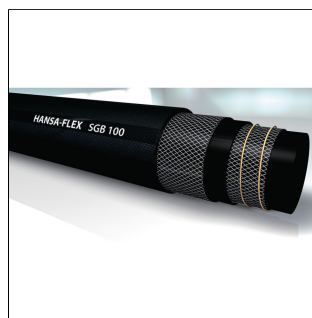


### Eigenschaften

Einsatzbereich	Schlauch für Saug- und Rücklaufleitungen mit engen Einbauverhältnissen
Innenschicht	ölbeständiges, synthetisches Gummi
Einlage	zwei hochzugfeste Textileinlagen und eine eingebettete Federstahlspirale
Außenschicht	synthetisches Gummi mit hoher Abrieb-, Ozon- und Wetterbeständigkeit
Farbe	schwarz
Hinweis	Die empfohlene Fließgeschwindigkeit für Medien in Saugschläuchen beträgt maximal 1m/s.
Norm	ähnlich SAE 100 R4
Medien	Mineralöl Wasser-Glycol-Emulsionen Wasser-Öl-Emulsionen
Temp. min.	-40 °C
Temp. max.	100 °C



### Produktdetails

DN*	63
Zoll	2.1/2<in/>
Außen-Ø (mm)	75
Vakuum (bar)	-0.8

Size	40
Innen-Ø nom. (mm)	63.5
Berstdruck (bar)	30
Biegeradius min. (mm)	170

DN\* = Nenndurchmesser, Nennweite

### Hinweis

Die empfohlene Fließgeschwindigkeit für Medien in Saugschläuchen beträgt maximal 1m/s.