

Hydraulikschläuche

Berstschutzschlauch

Schlauch

Textilschlauch mit MSHA-Zulassung

Farbe

schwarz

Temperatur

-40°C - + 120°C

Norm

erfüllt Anforderungen der DIN EN ISO 3457 und DIN EN ISO 4413

Eigenschaften

säure-, öl- und lösungsmittelbeständig, sehr hohe Abriebfestigkeit

Der Innendurchmesser des Schutzschlauches sollte mindestens 15mm größer sein als der Außendurchmesser der Hydraulik-Schlauchleitung. Eine beidseitig offene Montage ist zu bevorzugen. Ist eine Befestigung erforderlich, sollte der Schutzschlauch nur einseitig befestigt werden. Bei notwendiger beidseitiger Befestigung muss der Schutzschlauch geteilt und an dieser Stelle eine ausreichende Überlappung haben, damit das Abfließen der Hydraulik-Flüssigkeit im Fall eines Berstens der Hydraulik-Schlauchleitung sichergestellt wird.



Bestell-Nr.	Innen Ø in mm
SSG-128	17,0

SSG-130	23,0
SSG-131	27,0
SSG-125	31,0
SSG-132	36,0
SSG-133	39,0
SSG-149	46,0
SSG-135	55,0
SSG-151	62,0
SSG-152	78,0
SSG-153	109,0
SSG-150	125,0