

Beschreibung / specification

Dieser flexible Elastomerschlauch ist mit einer Edelstahldrahtumflechtung als Druck- bzw. Festigkeitsträger ausgestattet. Die Polymerbasis der Innenseele ist EPDM.

This flexible elastomerhose is braided, as a pressure and stability bearer, with a stainless steel conductor. The polymer base of the hose is EPDM. The material of the hose connectors is nickel-plated brass and the ferrules are stainless steel.

Eigenschaften / properties

Material

Schlauch : EPDM
Umflechtung : Edelstahl 1.4301
Anschlüsse : Messing vernickelt

Material

Hose : EPDM
Braid : 1.4301 stainless steel
Fittings : nickel-plated brass

Maße

Innendurchmesser : 60,0mm
Außendurchmesser : 74,0mm

Dimensions

Inside diameter : 60,0mm
Outside diameter : 74,0mm

Betriebsparameter

Betriebsdruck : 4 bar

Operating Parameter

Operation pressure : 4 bar

Beständigkeiten / resistance

Heizöl (L, EL) / heating oil	--
Dieselmotoren / diesel	--
Kerosin / kerosene	--
Ottomotoren (Raumtemperatur) / petrol at room temperature	--
Methanol, Ethanol (Raumtemperatur) / methanol, ethanol at room temperature	--
Hydrauliköl (Mineralölbasis, Glycolbasis) / hydraulic oil	--
Motorenöl / engine oil	--
Schutzgas (CO ₂ , Argon, etc.) / protective gas (CO ₂ , Argon, etc.)	--
Luft (bis 70°C) / air by 70°C	o
Leitungswasser (Raumtemperatur) / water at room temperature	++
Kühlwasser mit Glykolbeimischung / cooling water with glykol	+
Säuren und Laugen / acids and bases	--

„)“ Der Werkstoff neigt zum Quellen und verliert an Festigkeit.
Der Einsatz bei höheren Temperaturen wird nicht empfohlen.

„++“ sehr gut / excellent resistance
„+“ geeignet / good resistance
„o“ bedingt geeignet / sufficient resistance
„--“ nicht geeignet / no resistance