



Datenblatt

transparente Schlauchleitungen mit Gewebeeinlage

Produktgruppe: OL7...

- Beschreibung:

Fertigmontierte transparente Schlauchleitungen mit Gewebeerstärkung der Nenngrößen NI5 bis NI 8 zur Fehlerdiagnose an Heizölbrennern

- Zugelassener Anwendungsbereich:

Kurzzeitiger Einbau an Ölbrennern für den Vor- und Rücklauf bei Inbetriebnahme bzw. Servicearbeiten zur Fehlerdiagnose, jedoch nicht für den Einbau zwischen Ölbrennerpumpe und Düsenstock

<i>Betriebsmedium</i>	<i>Heizöl EL und L, Diesel, Kerosin, Petroleum, Schmieröle</i>
<i>Maximale Temperatur</i>	<i>+ 65°C</i>
<i>Maximaler Betriebsdruck</i>	<i>10 bar</i>

- Aufbau:

<i>Schlauchseele</i>	
<i>Werkstoffbasis</i>	<i>PVC, glasklar transparent mit Gewebeeinlage</i>
<i>Shorehärte [°A]</i>	<i>75</i>
<i>Umflechtung</i>	<i>keine</i>
<i>Anschlüsse</i>	
<i>Werkstoff</i>	<i>Stahl verzinkt</i>
<i>Einbindung</i>	<i>Kraftschlüssig</i>