



TECHNISCHE DATEN

Kunststoffschlauch

Temperaturbereich -20°C bis +60°C
kurzzeitig bis +80°C

Schutzart IP 67

■ AUFBAU

- Material: Polyvinylchlorid (PVC)
- Außenmantelmaterial: Spezial Polyvinylchlorid (PVC)
- mit Gewebeeinlage aus Nylon

■ EIGENSCHAFTEN

- beständig gegen: Öl, Fette

■ VERWENDUNG

- Vollkunststoff.
Extrem abriebfester, flexibler Kunststoffschlauch für schwere Anwendungsbedingungen.

■ HINWEISE

- Passende Anschlussverschraubungen:
LT-CNP und LT-CNP-E

Nenngröße Zoll	Innen-Ø mm	Außen-Ø ca. mm	VPE (in m)	orange	
				Art.-Nr.	
3/8	12,6	19,4	76	91259	
1/2	16,1	23,4	60	91260	
3/4	21,0	29,5	53	91261	
1	26,5	36,3	30	91262	
1 1/4	35,1	46,0	15	91263	
1 1/2	40,7	52,4	15	91264	
2	52,4	66,6	15	91265	