



### 2:1 Schrumpfschlauch – Rollenware

#### LVR - dünnwandig, selbstverlöschend

LVR ist ein schnellschrumpfender 2:1 Schrumpfschlauch für die Isolation und Reparatur von Leitungen. Die niedrige Schrumpftemperatur sorgt für ein schnelles Schrumpfergebnis und macht den LVR bestens für die schnelle Serienfertigung geeignet.

#### Hauptmerkmale

- Dünnwandig: flexibel, leicht, platzsparend
- Sehr gute Brandschutzeigenschaften
- Beständig gegen Chemikalien
- Gute Durchschlagsfestigkeit



LVR Schrumpfschlauch als mechanischer Schutz.

<b>MATERIAL</b>	Weich-PVC (PVC), cadmiumfrei
<b>Schrumpfrate</b>	2:1
<b>Betriebstemperatur</b>	-30 °C bis +105 °C
<b>Min. Schrumpftemperatur</b>	+80 °C
<b>Längsschrumpf</b>	+/-10 % max.
<b>Durchschlagsfestigkeit</b>	22 kV/mm
<b>Lagerzeit</b>	12 Monate
<b>Lagertemperatur</b>	+25 °C max.
<b>Brandschutzeigenschaften</b>	selbstverlöschend, UL224 VW-1



RoHS

TYP	Ø Liefermaß min. (D)	Ø nach Schrumpf max. (d)	Wanddicke (WT)	Rollenlänge	Farbe	Werkzeuge	Art.-Nr.
LVR-2.4/1.2	2,4	1,2	0,40	250 m	Schwarz (BK)	30;32	344-00240
LVR-3.2/1.6	3,2	1,6	0,40	250 m	Schwarz (BK)	30;32	344-00320
LVR-4.8/2.4	4,8	2,4	0,50	250 m	Schwarz (BK)	30;32	344-00480
LVR-6.4/3.2	6,4	3,2	0,60	250 m	Schwarz (BK)	30;32	344-00640
LVR-9.5/4.8	9,5	4,8	0,60	125 m	Schwarz (BK)	30;32	344-00950
LVR-12.7/6.4	12,7	6,4	0,70	75 m	Schwarz (BK)	30;32	344-01270
LVR-19.1/9.5	19,0	9,5	0,80	100 m	Schwarz (BK)	30;32	344-01900
LVR-25.4/12.7	25,4	12,7	1,00	100 m	Schwarz (BK)	30;32	344-02540

Alle Maße in mm. Technische Änderungen vorbehalten. Mindestbestellmengen (MOQ) können abweichend zum Verpackungsinhalt sein.

Empfohlene Werkzeuge		
	30	32
	H6100	CHG900
	564	563

Nähere Beschreibungen der Werkzeuge finden Sie im Kapitel Verarbeitungswerkzeuge.



Produktspezifische Zulassungen und Normen finden Sie im Anhang.

