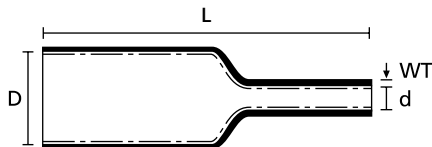


## Technisches Datenblatt

Artikelnummer:  
318-40800

TA42-8/2



<b>Produktgruppe</b>	4:1 Schrumpfschlauch - Stangenware
<b>Produktfamilie</b>	TA42 - dünnwandig, Innenkleber, flammwidrig
<b>Material</b>	Polyolefin, strahlenvernetzt (PO-X)
<b>Farbe</b>	Schwarz (BK)
<b>Betriebstemperatur</b>	-55 °C bis +125 °C
<b>Brandschutzeigenschaften</b>	UL224 VW-1
<b>Bruchdehnung [Testmethode]</b>	350% [ASTM D638]
<b>Durchschlagsfestigkeit [Testmethode]</b>	20 kV/mm [ASTM D876]
<b>Inhalt</b>	125 ST
<b>Inhalt per</b>	Stück
<b>Klebstoff</b>	Heißschmelzkleber
<b>Min. Schrumpftemperatur</b>	+110 °C
<b>Schrumpfrate</b>	4:1
<b>UL File Nummer</b>	E198023
<b>Verhalten beim Wärmeschock</b>	nicht zersplitternd, nicht tropfend, nicht fließend
<b>Wanddicke (WT)</b>	1,20 mm
<b>Wärmeschock Test</b>	4h/250°C
<b>Zugfestigkeit [Testmethode]</b>	15 MPa [ASTM D638]
<b>Zulassungen/Normen</b>	ANSI/UL 224
<b>Ø Liefermaß min. (D)</b>	8,0 mm
<b>Ø nach Schrumpf max. (d)</b>	2,0 mm

RoHS 

