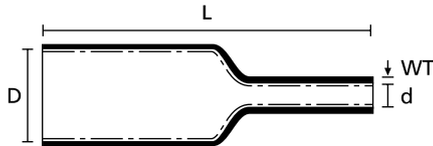


## Technisches Datenblatt

Artikelnummer:  
341-16040

EPS-400-16/4



<b>Produktgruppe</b>	3:1 und 4:1 Schrumpfschlauch - Rollenware
<b>Produktfamilie</b>	EPS-400 - dünnwandig, Innenkleber, Schrumpfrate 4:1
<b>Material</b>	Polyolefin, strahlenvernetzt (PO-X)
<b>Farbe</b>	Schwarz (BK)
<b>Betriebstemperatur</b>	-55 °C bis +125 °C
<b>Bruchdehnung [Testmethode]</b>	450% [IEC 6084-2]
<b>Durchschlagsfestigkeit [Testmethode]</b>	45 kV/mm [IEC 6084-2]
<b>Flexibilität bei Kälte [Testmethode]</b>	nicht zersplitternd [IEC 60684-2]
<b>Inhalt</b>	100 m
<b>Inhalt per</b>	m
<b>Klebstoff</b>	Heißschmelzkleber
<b>Längsschrumpf</b>	-5 % max.
<b>Min. Schrumpftemperatur</b>	+120 °C
<b>Schrumpfrate</b>	4:1
<b>Wanddicke (WT)</b>	1,80 mm
<b>Wärmeschock Test</b>	4h/200°C
<b>Zugfestigkeit [Testmethode]</b>	14 MPa [IEC 6084-2]
<b>Ø Liefermaß min. (D)</b>	16,0 mm
<b>Ø nach Schrumpf max. (d)</b>	4,0 mm
<b>Zugfestigkeit bei Wärmeschock</b>	12 MPa

RoHS 