

## Technisches Datenblatt

Artikelnummer:  
343-06020

PTA300 6/2

<b>Produktgruppe</b>	Wärmeschrumpfende Schläuche, dünnwandig mit Kleber
<b>Produktfamilie</b>	Isolvin PTA300
<b>Material</b>	Polyolefin, strahlenvernetzt (PO-X)
<b>Farbe</b>	Schwarz (BK)
<b>Betriebstemperatur</b>	-55 °C bis +110 °C (Außenwand)
<b>Brandschutzeigenschaften</b>	ASTM D2671 (nur Außenwand)
<b>Durchschlagsfestigkeit [Testmethode]</b>	15 kV/mm [IEC 684 P2]
<b>Inhalt</b>	300 m
<b>Inhalt per</b>	m
<b>Längsschrumpf</b>	-10 % max.
<b>Min. Schrumpftemperatur</b>	+120 °C
<b>Schrumpfrate</b>	3:1
<b>Ø Liefermaß min. (D)</b>	6,0 mm
<b>Ø nach Schrumpf max. (d)</b>	2,0 mm
<b>Wanddicke (WT)</b>	1,00 mm

RoHS 