

## Scheda tecnica

**Article number**  
317-00071

**TX46-9.0/2.3**

<b>Categoria Prodotto</b>	Tubo termorestringente 4:1 - lunghezza 1,2 m
<b>Famiglia Prodotto</b>	TX46 - adesivo per alte temperature, autoestinguente
<b>Materiale</b>	Poliiolefina reticolata (PO-X)
<b>Colore</b>	Nero (BK)
<b>Adesivo</b>	Adesivo termofusibile
<b>Allungamento alla rottura (min.) [Test Method]</b>	1230,3 % [ASTM D2671]
<b>Allungamento invecchiamento termico</b>	300 %
<b>Carico di rottura [Test Method]</b>	16,8 MPa [ASTM D2671]
<b>Comportamento allo shock termico</b>	non crepa, non gocciola
<b>Cont. conf.</b>	100 Pz.
<b>Parete (WT)</b>	1,45 mm
<b>Quantità per</b>	confezione
<b>Rapporto di restringimento</b>	4:1
<b>Resistenza alla trazione da invecchiamento termico</b>	12 MPa
<b>Restringimento lineare</b>	-10% max.
<b>Rigidità dielettrica [Test Method]</b>	22 kV/mm [ASTM D2671]
<b>Temp. di esercizio - °C</b>	da -40 °C a +150 °C
<b>Temp. min restringimento - °C</b>	+135 °C
<b>Test invecchiamento termico [Test Method]</b>	168h/175°C [ASTM D2671]
<b>Ø finale (d) max</b>	2,3 mm
<b>Ø fornito (D) min</b>	9,0 mm
<b>Test shock termico</b>	4h/250°C

**RoHS** 