

## Scheda tecnica

Article number  
340-03010

EPS-300-3/1



<b>Categoria Prodotto</b>	Guaina termorestringente con adesivo interno
<b>Famiglia Prodotto</b>	EPS-300 - Rapporto 3:1
<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>	450 % [IEC 60684-2]
<b>Allungamento da shock termico (%)</b>	480 %
<b>Carico di rottura [Test Method]</b>	14 MPa [IEC 60684-2]
<b>Comportamento alle basse temperature [Test Method per test a bassa temperatura]</b>	non crepa [IEC 60684-2]
<b>Cont. conf.</b>	400 m
<b>Parete (WT)</b>	1,00 mm
<b>Quantità per</b>	metro
<b>Rapporto di restringimento</b>	3:1
<b>Resistenza allo shock termico (MPa)</b>	12 MPa
<b>Restringimento lineare</b>	-5% max.
<b>Rigidità dielettrica [Test Method]</b>	45 kV/mm [IEC 60684-2]
<b>Temp. di esercizio - °C</b>	da -55 °C a +125 °C
<b>Temp. min restringimento - °C</b>	+120 °C
<b>Ø finale (d) max</b>	1,0 mm
<b>Ø fornito (D) min</b>	3,0 mm
<b>Test shock termico</b>	4h/200°C

