

Isolierschlauch hitzestabilisiert



Art.Nr.	Farbe	Werkstoff	
T7500250HT	schwarz	PVC	500 m

d	s
2,6 mm / + 0,3 mm	0,4 mm / ± 0,10 mm

Eigenschaft	Ergebnis	Test Methode
Dauertemperatur	-20°C bis +105°C	
Wärmealterung	bestanden	168h bei 136°C
Brennverhalten	selbstverlöschend	VW-1
Kälteschock	kein Bruch	1h bei -30°C
Zugfestigkeit	15 N/mm ²	DIN EN 60811-1-1
Reißdehnung bei 23 °C	>200 %	DIN EN 60811-1-1
Härte	85° Shore A ± 3	EN ISO 868
Durchschlagsfestigkeit	10 kv / mm	IEC 243
Wasseraufnahme	< 0,5 %	VDE 0472

Stand: 09.10.2019