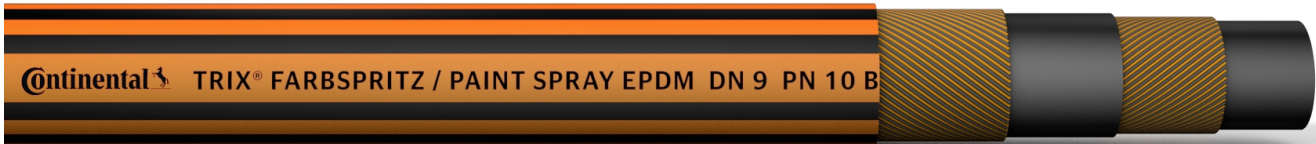




TRIX® FARBSPRITZSCHLAUCH EPDM

Einfach und sicher lackieren



KENNZEICHNUNG: 6 orange, axial verlaufende Streifen auf schwarzem Untergrund "Continental TRIX® FARBSPRITZ / PAINT SPRAY EPDM DN 9 PN 10 BAR / 145 PSI R < 10⁶Ω Made in Germany"

ANWENDUNGEN

Lackierbetriebe, Malerbetriebe, Werften

DURCHFLUSSMEDIUM

Aceton, Ammoniaklösung - 25%, Chlorkautschuklacke, Dimethylformamid, Dimethylsulfoxid, Dispersionsfarben, Ester, Ethylalkohol, Lacke auf Wasserbasis, Leimfarben, Natronlauge - 10%, Nitrocelluloselacke, Polyurethanlacke, Spirituslacke, Universalverdünnung

SPEZIFIKATIONEN

Innenschicht:	EPDM, schwarz, glatt, porenfrei
Druckträger:	Synthetische Garne
Außenschicht:	EPDM, schwarz, glatt, ozonbeständig
Betriebsdruck bis:	10 bar / 145 psi
Weitere Eigenschaften:	Längenunabhängig elektrisch ableitfähig, Ω-CL (gem. EN ISO 8031) Temperaturbeständigkeit: von +5 °C / +41 °F bis +35 °C / +95 °F

TECHNISCHE DATEN

Nennweite	Innen-Ø	Wanddicke	Außen-Ø	Länge	Betriebsdruck	Mindest Berstdruck	Kleinster Biegeradius	Gewicht		
zoll/inch	mm	mm	mm	m	bar	psi	ca. mm	ca. g/ m		
3/8	9	3,5	16	40	10	145	40	580	90	230

Temperaturbeständigkeit gilt nur für eingesetzte Materialien / Alle technischen Daten gelten bei Raumtemperatur