



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

Chlorkautschuklacke, Dispersionsfarben, Epoxidlacke, Farben, Lacke, Lösungsmittel, Nitrocelluloselacke, Polyurethanlacke, Reinigungsmittel, Spirituslacke

SPEZIFIKATIONEN

Innenschicht:	EPDM, schwarz, glatt, porenfrei
Druckträger:	Synthetische Garne
Außenschicht:	EPDM, schwarz, glatt, ozon-, witterungs- und UV-beständig
Betriebsdruck bis:	10 bar / 145 psi
Temperaturbeständigkeit:	von -40 °C / -40 °F bis +100 °C / +212 °F
Weitere Eigenschaften:	Drallfrei Knickfest LABS-, Trennmittel- und fettfrei Längenunabhängig elektrisch ableitfähig, R < 10 ⁶ Ω

TECHNISCHE DATEN

Nennweite	Innen-Ø	Wanddicke	Außen-Ø	Länge	Betriebsdruck		Mindest Berstdruck		Kleinsten Biegeradius	Gewicht
					bar	psi	bar	psi		
zoll/inch	mm	mm	mm	m	bar	psi	bar	psi	ca. mm	ca. g/ m
3/8	9	3,5	16	40	10	145	40	580	35	230

Druckangaben bezogen auf Raumtemperatur / Hoher Druck und/oder Temperatur führen zu einer Verkürzung der Lebensdauer