



CONTI® FLUXMITTELSCHLAUCH - ROT

Für das sichere Leiten von Fluxmitteln und Brenngasen



KENNZEICHNUNG: auf rotem Untergrund "Continental 2MPA (20 BAR / 290 PSI) DN 6,5 Made in Germany W/J/TC"

ANWENDUNGEN

Schweiß- und Lötautomaten

DURCHFLUSSMEDIUM

Mit Flussmittel versetzten Brenngase (außer LPG, MPS, Erdgas, Methan)

SPEZIFIKATIONEN

Innenschicht:	PA, schwarz, nahtlos
Druckträger:	Synthetische Garne
Außenschicht:	CSM-BR, rot, glatt, ozonbeständig
Betriebsdruck bis:	20 bar / 290 psi
Temperaturbeständigkeit:	von -20 °C / -4 °F bis +60 °C / +140 °F
Weitere Eigenschaften:	Beständigkeit gegen glühende Partikel nach DIN EN ISO 3821 n-Petan Beständigkeit gemäß DIN EN ISO 3821

TECHNISCHE DATEN

Nennweite	Innen-Ø	Wanddicke	Außen-Ø	Länge	Betriebsdruck		Mindest Berstdruck		Kleinster Biegeradius	Gewicht
					bar	psi	bar	psi		
1/8	3,2	1,9	7	> 10	20	290	60	870	50	36
1/4	6,5	3	12,5	> 10	20	290	60	870	60	97

Temperaturbeständigkeit gilt nur für eingesetzte Materialien / Alle technischen Daten gelten bei Raumtemperatur / Hoher Druck und/oder Temperatur führen zu einer Verkürzung der Lebensdauer