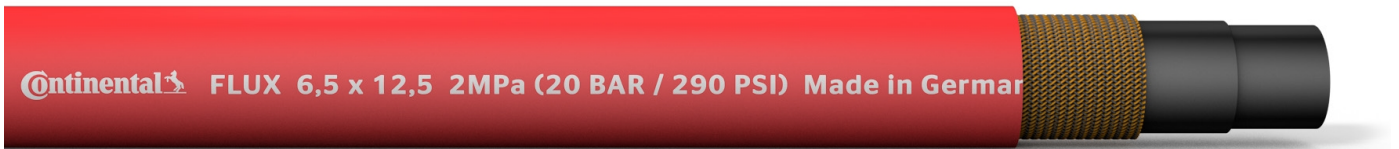




# CONTI® FLUXMITTELSCHLAUCH - ROT

Für das sichere Leiten von Fluxmitteln und Brenngasen



**KENNZEICHNUNG:** auf rotem Untergrund "Continental FLUX 6,5 x 12,5 2MPa (20 BAR / 290 PSI) Made in Germany W/J/TC"

## ANWENDUNGEN

Schweiß- und Lötautomaten

## DURCHFLUSSMEDIUM

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

## SPEZIFIKATIONEN

<b>Innenschicht:</b>	PA, schwarz, nahtlos
<b>Druckträger:</b>	Synthetische Garne
<b>Außenschicht:</b>	CSM-BR, rot, glatt, ozonbeständig
<b>Betriebsdruck bis:</b>	20 bar / 290 psi
<b>Temperaturbeständigkeit:</b>	von -20 °C / -4 °F bis +60 °C / +140 °F
<b>Weitere Eigenschaften:</b>	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