



CONTI® FEUERLÖSCHSCHLAUCH CO2

Sicherheit auf hohem Niveau



ANWENDUNGEN

Feuerlöscher

DURCHFLUSSMEDIUM

Löschmittel

SPEZIFIKATIONEN

Innenschicht:	SBR-EPDM, schwarz, glatt, porenfrei
Druckträger:	Synthetische Garne
Außenschicht:	SBR-EPDM, schwarz, glatt, abriebfest, ozon-, witterungs- und UV-beständig
Betriebsdruck bis:	30 bar / 435 psi
Temperaturbeständigkeit:	von -30 °C / -22 °F bis +80 °C / +176 °F
Weitere Eigenschaften:	Elektrisch leitfähig, $R < 10^8 \Omega$ Geeignet für handelsübliche tragbare Feuerlöscher

TECHNISCHE DATEN

Nennweite	Innen-Ø	Wanddicke	Außen-Ø	Länge	Betriebsdruck		Mindest Berstdruck		Kleinsten Biegeradius	Gewicht
					bar	psi	bar	psi		
3/8 zoll/inch	10 mm	3 mm	16 mm	40 m	30 bar	435 psi	90 bar	1305 psi	100 ca. mm	170 ca. g/ m
3/8	10	3	16	80	30	435	90	1305	100	170
1/2	13,2	3,75	20,7	40	30	435	90	1305	132	270
1/2	13,2	3,75	20,7	80	30	435	90	1305	132	270

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