



CONTI® BLUE STEAM

Zuverlässig, sicher reinigen



KENNZEICHNUNG: "Continental CONTI® BLUE STEAM FDA Glas-/Gabel-Symbol BfR EG 1935/2004 2023/2006 Made in Germany"

ANWENDUNGEN

Käseereien, Lebensmittelindustrie, Molkereien

DURCHFLUSSMEDIUM

Dampf, Heisswasser

NORMEN / ZERTIFIKATE



SPEZIFIKATIONEN

- Innenschicht:** EPDM, weiß, geruchs- und geschmacksneutral, glatt, porenfrei
- Druckträger:** Synthetische Garne
- Außenschicht:** EPDM, blau, stoffgemustert, abriebfest, ozon-, witterungs- und UV-beständig
- Betriebsdruck bis:** 20 bar / 290 psi
- Temperaturbeständigkeit:** von -30 °C / -22 °F bis +95 °C / +203 °F
- Dämpfbar bis:** +164 °C / +327 °F
bis 6 bar / 87 psi - nur offenes System
- Weitere Eigenschaften:** 2 Jahre Gewährleistung
Betriebsdruck bis 20 bar (290 psi) bei 95°C bis 6 bar (87 psi) bei 164°C
Empfohlenes Armaturensystem: DINGA® Wassersparpistole für Heisswasseranwendungen
Geeignet für Dampfarmaturen nach DIN EN 14423
Sicherheitsfaktor Dampf ≥ 10 , Heißwasser ≥ 3

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	
1/2	13	6	25	40	20	290	60	130	455
3/4	19	7	33	40	20	290	60	190	729
1	25	7,5	40	40	20	290	60	250	1013
1 1/4	32	8	48	40	20	290	60	320	1282
1 1/2	38	9	56	40	20	290	60	380	1677
2	50	10	70	40	20	290	60	500	2375

Druck- und Vakuumangaben bezogen auf Raumtemperatur / Hoher Druck und/oder Temperatur führen zu einer Verkürzung der Lebensdauer/ Garantieangabe bezogen auf nachgewiesene Material- und Fabrikationsfehler - fachgerechte Armaturenmontage, empfohlene Einsatzbedingungen und ordnungsgemäßer Gebrauch des Schlauchmaterials vorausgesetzt