





KENNZEICHNUNG: Blaue Wellenlinie auf rotem Untergrund, spiralförmig aufgebracht "Continental PURPURSCHLANGE® FDA Glas-/Gabel-Symbol BfR EG 1935/2004 2023/2006 Made in Germany"

ANWENDUNGEN

Abfüllanlagen, Brauereien, Keltereien, Sonstige Einrichtungen der Brau-, Getränke- und Spirituosenindustrie

DURCHFLUSSMEDIUM

Alkohol <20%, Bier, Buttermilch, Früchte, Fruchteis, Gelatine, Ketchup, Milch, Milchsäure, Saft, Sekt, Senf, Wein, Zuckersirup

NORMEN/ZERTIFIKATE







SPEZIFIKATIONEN

Innenschicht: Spezial-Elastomer, weiß, geruchs- und geschmacksneutral,

hochleistungsfähig, porenfrei

Druckträger: Synthetische Garne

Außenschicht: Spezial-Elastomer, rot, stoffgemustert, abriebfest, ozon-,

witterungs- und UV-beständig

Betriebsdruck bis: 16 bar / 232 psi

Temperaturbeständigkeit: von -30 °C / -22 °F bis +90 °C / +194 °F

bis +100 °C / +212 °F (max. 60 Minuten)

Dämpfbar bis: +130 °C / +266 °F (max. 30 Minuten)

Weitere Eigenschaften: 3 Jahre Gewährleistung

Beständig gegen übliche Reinigungs- und

Desinfektionsmittel CIP reinigungsfähig

Empfohlenes Armaturensystem PAGUFIX®

Flexibel Langlebig



TECHNISCHE DATEN

Nennweite zoll/inch	Innen-Ø mm	Wanddicke mm	Außen-Ø mm	Länge m	Spirale helix	Betriebsdruck		Mindest Berstdruck		Vakuum		Kleinster Biegeradius	Gewicht
						bar	psi	bar	psi	bar	mmHG	ca. mm	ca. g/ m
1/2	13	3.5	20	40		16	232	48	696	-0.6	-450	80	250
5/8	16	4	24	40		16	232	48	696	-0.6	-450	100	300
3/4	19	5	29	40		16	232	48	696	-0.6	-450	120	450
1	25	6	37	40		16	232	48	696	-0.5	-375	160	750
1 1/9	28	7	42	40		16	232	48	696	-0.5	-375	180	1003
1 1/4	32	8	48	40		16	232	48	696	-0.5	-375	190	1200
1 1/4	32	8	48	60		16	232	48	696	-0.5	-375	190	1200
1 1/2	38	9	56	40		16	232	48	696	-0.5	-375	230	1600
1 9/16	40	9	58	40		16	232	48	696	-0.5	-375	240	1650
2	50	8	66	40	•	16	232	48	696	-0.8	-600	250	2050
2	50	10	70	40		16	232	48	696	-0.4	-300	300	2200
2 5/8	65	12	89	40		16	232	48	696	-0.4	-300	450	3300
3	75	8	91	40	•	16	232	48	696	-0.8	-600	375	3150
3	75	12	99	40		16	232	48	696	-0.3	-225	500	3800
3 1/8	80	8	96	40	•	16	232	48	696	-0.8	-600	400	3320
3 1/8	80	14	108	40		16	232	48	696	-0.3	-225	560	4800
4	100	9	118	40	•	16	232	48	696	-0.8	-600	500	4850
4	100	15	130	40		16	232	48	696	-0.3	-225	700	6400

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

www.continental-industry.com