

TECHNISCHE DATEN · 03.2018

| TECHNISCHE DATEN | | |
|-------------------------------------|--|---|
| Werkstoff | Polyvinylchlorid - Weich | |
| Beschreibung | Hochflexibler transparenter Schlauch (Glasklar) | |
| Anwendung | Für den Transport von Gasen (CO ₂) oder flüssigen Lebensmitteln wie Bier, Wein, alkoholfreie oder alkoholhaltige Kaltgetränke. | |
| Produktbeschreibung | Vinyl 10,0 x 16,0, 50 Meter Ring | |
| Einsatzbereich (Grenztemperatur) | Max. Betriebstemperatur + 55 °C | Bitte setzen Sie sich bei anderen Temperaturen mit unserem technischen Service in Verbindung. |
| | Min. Betriebstemperatur wie im Schankbereich üblich | |
| Zertifizierung | Nach deutscher SK Zertifizierung SK 343-029 | |
| Zulassung ab | 07.03.2018 | |
| Zulassungsnummer | | |
| Maße/Toleranzen | Außendurchmesser: 16,0 mm Wandstärke: 3,0 mm / ±0,15mm Innendurchmesser: 10,0 mm / ±0,1 mm | |
| Eigenschaften | Arbeitsdruck bei 20 °C 3,0 bar Betriebsgrenze bei 20 °C max. 3,0 bar Berstdruck bei 20 °C 36,0 bar | |
| Vermeidung von Korrosionsschäden | Entspricht den Anforderungen – gemäß DIN 1988 Teil 7 | |
| Lagerung | 2 Jahre | |
| Herstellung | FCKW-frei, HFCKW-frei, Formaldehyd-frei, Cadmium-frei | |
| Hinweis zu den technischen Daten: | Alle Angaben gründen auf Ergebnissen, die unter typischen Einsatzbedingungen erzielt wurden. Der Empfänger dieser Angaben hat im eigenen Interesse rechtzeitig bei uns abzuklären, ob die Angaben auf seinen beabsichtigten Anwendungsbereich zutreffen. | |