

TECHNISCHE DATEN · 03.2018

TECHNISCHE DATEN		
Werkstoff	Polyvinylchlorid - Weich	
Beschreibung	Hochflexibler transparenter Schlauch (Glasklar)	
Anwendung	Für den Transport von Gasen (CO <sub>2</sub> ) oder flüssigen Lebensmitteln wie Bier, Wein, alkoholfreie oder alkoholhaltige Kaltgetränke.	
Produktbeschreibung	Vinyl 7,0 x 12,0, 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	<b>Außendurchmesser:</b> 12,0 mm <b>Wandstärke:</b> 2,5 mm / ±0,15mm <b>Innendurchmesser:</b> 7,0 mm / ±0,1 mm	
Eigenschaften	<b>Arbeitsdruck bei 20 °C</b> 3,0 bar <b>Betriebsgrenze bei 20 °C</b> max. 3,0 bar <b>Berstdruck bei 20 °C</b> 42,0 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.	