

Produktdatenblatt

UW-EVA-Sip.2018-Rohr 7x2,5x12 natur / 100 m - Ring Python SGE Nr.1-10 11/2/2016 NV16805
11/2/2016 NV16805
NV16805
4.4.0.10.4.0
11/3/2016
NV 16808
zur Verwendung bei der Abgabe von Bier und alkoholfreien Getränken
nach deutscher SK Zertifizierung

Materiai	
	Ethylenvinylacetat (EVA)
ne Matorial ist zu 100	19/ roin und ontenticht den einschlägigen EIL Dichtlinien

Lebensmittelzulassung

Das Material ist zu 100% rein und entspricht den einschlägigen EU-Richtlinier für Kunststoffmaterialien die mit Lebensmitteln in Berührung kommen

Maße/Toleranzen

einschichtiges Rohr

Außendurchmesser	12,0mm		Total	2,5mm
Innendurchmesser	7,0mm	Wandstärke		

Eigenschaften

ARBEITSDRUCK	10 bar
BETRIEBSGRENZE	10 bar
MAX. BETRIEBSTEMPERATUR	55°C
BERSTDRUCK	22,0 bar
BRANDLAST kWh/m ³	> 10kWh pro kg ist

Drucktext

<1> SGE 7x12 mm Python Systems GmbH SK 343-027 10 bar Datum+Produktionsnummer

	ויוב	2			ng
TV V	5 I I	Ja	G	ΛUI	шч

Ringlänge	100 Meter	wird auf Paletten oder in Kisten je nach Menge geliefert Alternative Längen und Verpackungen sind wählbar	