

Produktdatenblatt

UW ArtikelNr.	#49881, #49882, #49883, #49884, #49885, #49886, #49887, #49888, #49889, #49890
Produktbeschreibung	UW-EVA-Sip.2018-Rohr 10x2,5x15 natur / 100 m - Ring - Python SGE Nr.1-10
Datum der Zulassung	02.11.2016
Zulassungsnummer UNIWELL	NV 16805
Datum der Zulassung	03.11.2016
Zulassungsnummer Python	NV 16808

Hauptanwendung	zur Verwendung bei der Abgabe von alkoholfreien und alkoholhaltigen Getränken
-----------------------	---

Zertifizierung	nach deutscher SK Zertifizierung
-----------------------	----------------------------------

Material

einschichtiges Rohr	Ethylvinylacetat (EVA)
Lebensmittelzulassung	Das Material ist zu 100% rein und entspricht den einschlägigen EU-Richtlinien für Kunststoffmaterialien die mit Lebensmitteln in Berührung kommen

Maße/Toleranzen

Außendurchmesser	15mm -0,1 +0,2	Wandstärke	Total	2,5mm
Innendurchmesser	10mm -0,1 +0,2			

Eigenschaften

ARBEITSDRUCK 20°C	8 bar
BETRIEBSGRENZE 20°C	8 bar
MAX. BETRIEBSTEMPERATUR	+55°C
MIN. BIEGERADIUS	
BERSTDRUCK	16 bar
BRANDLAST kWh/m³	> 10kWh pro kg ist

Drucktext

<1> SGE 10x15 mm Python Systems GmbH SK 343-027 8 bar jjjjmmtt-(Produktionshalle)/(Linie) Logo

Verpackung

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