

## 08 Getränkeschläuche

REHAU Getränkeschläuche sind physiologisch unbedenklich, geruchs- und geschmacksneutral sowie leicht zu reinigen. Für geschlossene Begleit-Kühlsysteme in Schankanlagen konfektionieren wir RAUALCO und TUBALCO Schläuche zu REHAU Pythons (siehe TLV 10L/001).

### 08.01 RAUALCO SK 017-029

#### Eigenschaften

- Hergestellt aus hochwertigen umweltfreundlichen und physiologisch unbedenklichen PVC Materialien
- Die hervorragende Flexibilität erleichtert das Handling und die Montage
- Phthalatfrei



#### Lebensmittelrechtliche Bestimmungen

- Konformitätserklärung gemäß Verordnung (EG) Nr. 1935/2004 und Verordnung (EU) Nr. 10/2011
- Baumusterprüfung nach DIN 6650-5:2014-12 und DIN 6653-1:2018-09 „Getränke- oder Grundstoffleitungen“, bestätigt mit dem SK-Kennzeichen SK017-029 (siehe TLV 10L/002)



#### Sonstige Konformitäten

- REACH-Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (keine SVHC)
- RoHS Elektro- und Elektronikgeräte-Richtlinie 2011/65/EU einschließlich der Ergänzungen der delegierten Richtlinie 2015/863
- Altautorichtlinie 2000/53/EG und 2002/525/EG
- WEEE Elektroaltgeräte-Richtlinie 2012/19/EU

#### Material und Farbe

RAU-PVC 8769, glasklar

### 08.01.01 RAUALCO SK 017-029 RAU-PVC 8769

Mat. No.	Abmessung Innen-Ø/ Wand in mm	Nennmaß Steck- verbinder	maximaler Betriebs- druck bar (bei 20°C)	Alkohol- freie Getränke	Bier/ Wein	Spiri- tuosen	CO <sub>2</sub> /N <sub>2</sub>	Rollen pro Karton m	Menge pro Palette m
10491531300	7/2,50	-	3	+	+	-	+	2 x 50	1.800
10491631300	10/3,00	-	3	+	+	-	+	2 x 50	1.800
10491731300*	15/3,50	-	2	+	+	-	+	2 x 50	1.200

\* Auf Anfrage lieferbar

### 08.01.02 RAUALCO SK 017-029 RAU-PVC 8769 mit Fadenarmierung

Mat. No.	Abmessung Innen-Ø/ Wand in mm	Nennmaß Steck- verbinder	maximaler Betriebs- druck bar (bei 20°C)	Alkohol- freie Getränke	Bier/ Wein	Spiri- tuosen	CO <sub>2</sub> /N <sub>2</sub>	Rollen pro Karton m	Menge pro Palette m
10492031300	7/2,50	-	10	+	+	-	+	2 x 50	1.800
10492131300	10/3,00	-	10	+	+	-	+	2 x 50	1.800

Für weitere technische Informationen beachten Sie bitte unsere Technische Lieferbedingung 10L/002.