

Reinigungsschlauch Typ SR

(Nahrungsmittelgrad, EU10/2011)

Entspricht der Norm CE 1935/2004 und UE 10/2011 für Kontakt mit Nahrungsmittel.



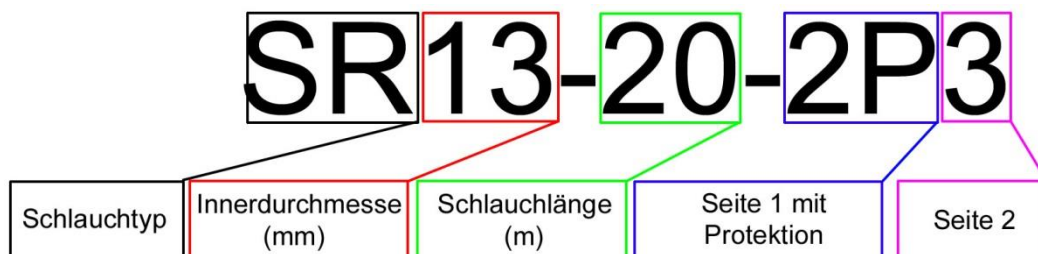
Temperatur:	von -5°C bis +60°C				
Arbeitsdruck:	SR13: 80 bar bei 23°C; 48 bar bei 60°C SR19: 60 bar bei 23°C; 35 bar bei 60°C				
Innenschicht:	glatte flexible PVC-Nahrungsmittelgrad (weiß)				
Verstärkung:	Doppel Polyestergergarn				
Außenschicht:	glatte flexible PVC-Nahrungsmittelgrad (blau/ weiß)				
Chemische Beständigkeit:	gemäß PVC-Tabelle				
Artikel Nummer	Innen Ø (mm)	Außen Ø (mm)	Gewicht (g/m)	Biegeradius (mm)	Verfügbare Länge (m)
SR13-(m)*-00	13,0	23,0	350	45	bis 100
SR19-(m)*-00	19,0	28,0	460	100	bis 50
*Statt 'm' vermelden Sie die Länge in Meter, z.B.: "SR13-20-00" für 20 Meter Schlauch					

Sie können bei uns auch komplett montierten Schlauch erhalten. Unten steht ein Beispiel.

In diesem Beispiel geben wir 20 Meter Schlauch:
Seite 1: Drehstutz 1/2" BSPT AG und Schlauchschutz
Seite 2: 1/2" BSP Oberwurfmutter Flachdichtend



Die Artikel Nummer ist wie folgt:



Die richtige Nummer für die verschiedene Kupplungen finden Sie auf der nächsten Seite in unserem Katalog.

Bitte teilen Sie uns mit, welche Gewindegröße Sie für Ihre Armatur benötigen. Zum Beispiel 1/2", 3/4" oder 1". Auch für Schnellkupplung und Adapter.

