



PVC



- **Entspricht der europäischen Verordnung Nr. 10/2011 für Simulanzien A-B-C.**  
**Conforme au règlement européen n° 10/2011 pour les simulants A-B-C.**



**ANWENDUNG**  
**APPLICATION**

Geeignet zum Fördern und Absaugen von flüssigen Lebensmitteln, gemäß der EU- Verordnung Nr. 10/2011 für A-B-C-D1- Simulanzien. Besonders geeignet in der Lebensmittelindustrie, und im Agrar- und Industriebereich zur Unterstützung von Saugpumpen.

Convient au transport et à l'aspiration de liquides alimentaires, conformément au règlement UE n° 10/2011 pour les simulants A-B-C-D1. Particulièrement adapté à l'industrie alimentaire et au secteur agricole et industriel pour soutenir les pompes d'aspiration.



**STRUKTUR**  
**STRUCTURE**

<b>A</b>	<b>Material Matériau</b>	Flexibler, starker, glatter, ungiftiger PVC- Schlauch. Tuyau en PVC flexible, solide, lisse et non toxique.
<b>B</b>	<b>Einlage Couche intérieure</b>	Stoßfeste weiße Spirale. Spirale blanche antichoc.
<b>C</b>	<b>Decke Revêtement</b>	Transparentes PVC. PVC transparent.
	<b>Oberfläche Couverture</b>	Leicht gewellt. Légèrement ondulée.

mm	mm	bar	bar	bar	gr/mt	mm	m
20	2,4	-	23	-	195	80	50
25	2,5	-	21	-	230	100	50
30	2,8	-	19	-	280	120	50
32	2,8	-	18	-	290	128	50
35	3,5	-	17	-	380	140	50
38	3,2	-	17	-	420	152	50
40	3,3	-	16	-	470	160	50
45	3,3	-	15	-	530	180	50
50	3,6	-	14	-	640	200	50
60	3,6	-	12	-	800	240	50



**EMPFOHLENE KLAMMERN / KRAGEN**  
**COLLIERS DE SERRAGE CONSEILLÉS**

- STF - Schlauchschelle mit Schrauben Colliers de serrage à crémaillère (# 204-207)
- STC - Schlauchschelle mit Bolzen Collier de serrage avec boulon (# 208-210)
- SSS - Spiralrohrschelle Collier de serrage en spirale (# 219)



**NORMEN NORMES :**  
 REG. UE 10/2011 FOR SIMULANT TYPE A-B-C  
 ISO 1307  
**KONFORMITÄTSERKLÄRUNG VORHANDEN**  
 DECLARATION OF COMPLIANCE IS AVAILABLE



**-5°C / +60°C**  
**+23°F / +140°F**