



PVC



**ANWENDUNG
APPLICATION**

Geeignet zum Ansaugen und Fördern von Mineralölprodukten und Kraftstoffen. Durch seine besondere Struktur ist er sehr widerständig, auch unter extremen Arbeitsbedingungen. Abrieb- und Wetterbeständig, Chemikalien und Quetschresistent. Lässt sich problemlos auf Rollen aufrollen.

Convient à l'aspiration et à la distribution de produits pétroliers. Sa structure spéciale lui confère une grande résistance dans des conditions de travail extrêmes (par exemple, vidange industrielle). Il peut être facilement enroulé sur des bobines.



**STRUKTUR
STRUCTURE**

A Seele Partie centrale	Flexible spezialmischung aus PVC/NBR, beständig gegen öle und Kraftstoffe. Mélange spécial flexible de PVC/NBR, résistant aux huiles et aux carburants.
B Einlage Couche intérieure	Quetschfeste PVC- Spirale. Spirale PVC résistante à l'écrasement.
C Decke Revêtement	Außen leicht geriffelt. Extérieur légèrement strié.
Oberfläche Couverture	Mattes blau. Bleu mat.

mm	mm	bar	bar	bar	gr/mt	mm	m
20	4,6	8	-	0,8	450	80	50
25	4,6	8	-	0,8	580	100	50
30	4,8	8	-	0,8	650	120	50
32	4,8	8	-	0,8	670	128	50
35	5	7	-	0,8	720	140	50
38	5	7	-	0,8	770	152	50
40	5	7	-	0,8	815	160	50
45	5,1	7	-	0,8	960	180	50
50	5,6	7	-	0,8	1150	200	50
60	5,9	6	-	0,8	1530	240	50
63	6	6	-	0,8	1580	252	50
70	6,1	6	-	0,8	1820	280	50
75	6,2	5	-	0,8	1920	300	50
80	6,4	4	-	0,8	2100	320	50/30
90	6,6	4	-	0,8	2400	360	30/25
100	7,2	3	-	0,8	3200	400	30/25
120	7,9	3	-	0,7	3800	480	30/25
152	9,8	2,5	-	0,7	6150	608	30/25



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

STC - Schlauchschelle mit Bolzen Collier de serrage avec boulon (# 208-210)
BANDI BLOCK - Anzugsdrehmoment Couple de serrage (# 221)



NORMEN NORMES :
ISO 1307



-25°C / +60°C
-13°F / +140°F