



RUBBER



- **Ideal für den Automobilbereich und für Industriefahrzeuge.**
Idéal pour le secteur automobile et les véhicules industriels.



**ANWENDUNG
APPLICATION**

Zum Ansaugen und Fördern von paraffinischen ölen, Luft, Wasser und Glykol. Besonders geeignet für Anwendungen, bei denen reduzierte Biegradien erforderlich sind. Als Mehrweckschlauch wird er häufig im Automobilbereich und im Industriefahrzeugbereich verwendet.

Pour l'aspiration et le transport d'huiles paraffiniques, d'air, d'eau et de glycol. Particulièrement adapté aux applications nécessitant de faibles degrés de flexion. En tant que tuyau à usages multiples, il est souvent utilisé dans le domaine de l'automobile et des véhicules industriels.



**STRUKTUR
STRUCTURE**

A	Seele Partie centrale	Schwarzer NBR- Gummi, beständig gegen öle und Kraftstoffe mit einem Aromatengehalt von bis zu 50%. Caoutchouc NBR noir, résistant aux huiles et aux carburants avec une teneur en aromatiques allant jusqu'à 50%.
B	Einlage Couche intérieure	Hochzugfeste synthetische Textileinlage, Spirale aus Stahldraht und antistatischer Kupferdraht. Textile synthétique à haute résistance à la traction, spirale en fil d'acier et fil de cuivre antistatique.
C	Decke Revêtement	EPDM- Gummi, beständig gegen Abrieb, Witterung, Ozon und öl. Caoutchouc EPDM, résistant à l'abrasion, aux aléas climatiques, à l'ozone et aux huiles.
	Oberfläche Couverture	Gewellt mit Stoff Eindruck. Ondulé avec effet de tissu.



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

- STF - Schlauchschelle mit Schrauben Colliers de serrage à crémaillère (# 204-207)
- SDB - Schlauchschelle mit konstanter Spannung Collier de serrage à tension constante (# 215)
- STC - Schlauchschelle mit Bolzen Collier de serrage avec boulon (# 208-210)
- STS - Schlauchschelle mit konstanter Spannung Collier de serrage à tension constante (# 214)



mm	mm	bar	bar	bar	gr/mt	mm	m
19	29	10	30	0,8	540	75	40
25	36	10	30	0,8	710	100	40
30	41	10	30	0,8	871	120	40
32	44	10	30	0,8	1014	130	40
35	46	10	30	0,8	993	140	40
38	49	10	30	0,8	1070	150	40
40	52	10	30	0,8	1249	160	40
45	57	10	30	0,8	1522	190	40
48	58	10	30	0,8	1314	200	40
51	63	10	30	0,8	1752	250	40
60	73	10	30	0,8	2132	310	40
70	83	10	30	0,8	2605	400	40
80	94	10	30	0,8	2983	475	20-40
90	104	10	30	0,8	3326	522	20
98	104	10	30	0,8	3326	522	20
100	117	10	30	0,8	4133	610	20-40
120	138	10	30	0,8	7400	720	20



NORMEN NORMES :
ISO 1307

BESCHRIFTUNG ÉTIQUETAGE :
EUROCORD® OIL SUCTION DELIVERY HOSE W.P.
10 BAR

VERPACKUNG EMBALLAGE :
AUS SCHWARZEM POLYETHYLEN
EN POLYÉTHYLÈNE NOIR



-35°C / +100°C
-31°F / +212°F