



RUBBER



ANWENDUNG APPLICATION

Geeignet um Wasser, Luft und inerte Flüssigkeiten zu transportieren, wo Leichtigkeit und Flexibilität gefragt sind. Gebräuchlich im landwirtschaftlichem und industriellen Bereich. Auch im Winter sehr flexibel.

Convient pour transporter de l'eau, de l'air et des liquides inertes, là où la légèreté et la flexibilité sont requises. Utilisé dans le secteur agricole et industriel. Très flexible même en hiver.



STRUKTUR STRUCTURE

A	Seele Partie centrale	Natur- und synthetischer Gummi Caoutchouc naturel et synthétique.
B	Einlage Reinforcement	Hochzugfeste synthetische Textileinlage. Textile synthétique à haute résistance à la traction.
C	Decke Revêtement	Glatter, Wetter- und abriebfester synthetischer Gummi. Caoutchouc synthétique lisse, résistant aux intempéries et à l'abrasion.
	Oberfläche Couverture	Glatt. Lisse.



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)



mm	mm	bar	bar	bar	gr/mt	mm	m
5	10,5	10	30	-	92	50	100
8	15	10	30	-	173	80	100
10	17	10	30	-	204	100	100
12	18	10	30	-	186	120	100
13	19	10	30	-	210	130	100
15	21	10	30	-	236	150	50
16	23	10	30	-	297	160	50
19	26	10	30	-	344	190	50
20	30	10	30	-	540	200	50
22	30	10	30	-	460	220	50
25	33	10	30	-	530	250	50
25	35	10	30	-	700	250	50



NORMEN NORMES :
ISO 1307
BESCHRIFTUNG ÉTIQUETAGE :
EUROCORD® RUBBER HOSE P.E. 10 BAR ISO 1307
VERPACKUNG EMBALLAGE :
AUS SCHWARZEM POLYETHYLEN
EN POLYÉTHYLÈNE NOIR



-25°C / +70°C
-13°F / +158°F