



- Flexibler Schlauch aus verzinktem NBR- Stahlr.**
Tuyau flexible en fil d'acier NBR galvanisé.

RUBBER

ANWENDUNG APPLICATION

Flexibler Schlauch für die Förderung von Mineralölen, Schmiermitteln und Diesel.

Tuyau flexible pour le transport d'huiles minérales, de lubrifiants et de diesel.



STRUKTUR STRUCTURE

A Seele Partie centrale	Schwarzer, glatter, monoextrudierter NBR- Gummi mit einer Härte von 80 A+/-5. Caoutchouc NBR noir, lisse, mono-extrudé, d'une dureté de 80 A+/-.
B Einlage Couche intérieure	--
C Decke Revêtement	Verzinktes Stahlgeflecht mit 2 Kenndrähten: rot und schwarz. Tresse en acier galvanisé avec 2 fils d'identification : rouge et noir.
Oberfläche Couverture	Verzinktes, geflochtenes Drahtgeflecht. Tresse métallique torsadée.

mm	inch	mm	bar	bar	bar	gr/mt	mm	m
6	1/4	11	25	75	-	-	-	50-100
8	5/16	13	25	75	-	-	-	50-100
10	3/8	15	25	75	-	-	-	50-100
13	1/2	19	20	60	-	-	-	50-100
16	5/8	22	20	60	-	-	-	40-50
19	3/4	25	15	45	-	-	-	40-50
25	1	33	15	45	-	-	-	40-50

EMPFOHLENE KLAMMERN / KRAGEN COLLIERS DE SERRAGE CONSEILLÉS

STF - Schlauchschelle mit Schrauben Colliers de serrage à crémaillère (# 204-207)



NORMEN NORMES :
 EN 854 TYPE 2TE - DIN 20021 2TE - ISO 4079/1
 2TE - ISO 1307

VERPACKUNG EMBALLAGE :
 AUS KARTON
 EN CARTON

-35°C / +90°C
-31°F / +194°F