



• **Entspricht der Norm EN 854 DIN 20021**  
**Conforme à la norme EN 854 DIN 20021.**

**RUBBER**

**ANWENDUNG APPLICATION**

Geeignet für Hydraulikflüssigkeiten, Mineralöle, Schmierstoffe und Diesel Treibstofflieferung, Luft und Wasser. Entspricht der Norm EN 854 DIN 20021.

Convient à la distribution de fluides hydrauliques, d'huiles minérales, de lubrifiants, de gazole, etc. Conforme à la norme EN 854 DIN 20021.



**STRUKTUR STRUCTURE**

<b>A</b> <b>Seele</b> <b>Partie centrale</b>	Glatter Hydraulikölbeständiger CR- Gummi. Caoutchouc CR lisse résistant aux huiles hydrauliques.
<b>B</b> <b>Einlage</b> <b>Couche intérieure</b>	2 hochzugfeste synthetische Textilgeflechte. 2 tresses textiles synthétiques à haute résistance à la traction.
<b>C</b> <b>Decke</b> <b>Revêtement</b>	Wetter-, ozon-, abrieb und ölbeständiger synthetischer CR- Gummii. Caoutchouc synthétique spécial résistant à l'ozone, à l'abrasion, aux aléas climatiques et à l'huile.
<b>Oberfläche</b> <b>Couverture</b>	Glatt mit Stoff Eindruck. Lisse avec effet de tissu.

mm	inch	mm	bar	bar	bar	gr/mt	mm	m
4,8	3/16	12,8	160	640	-	156	40	10-80
6,4	1/4	14,4	145	580	-	187	45	10-80
7,9	5/16	16,9	130	520	-	244	55	10-80
9,5	3/8	18,5	110	440	-	269	70	10-80
12,7	1/2	21,7	93	372	-	335	85	10-80
15,9	5/8	25,9	80	320	-	434	105	10-80
19	3/4	29	70	280	-	500	130	10-80
25,4	1	36	55	220	-	667	150	10-80
31,8	1 1/4	42,3	45	180	-	827	190	10-80
38,1	1 1/2	49,6	40	160	-	1048	240	10-80

**NORMEN NORMES :**  
 EN 854 TYPE 3TE - DIN 20021 3TE - ISO 4079-1  
 3TE - ISO 1307

**BESCHRIFTUNG ÉTIQUETAGE :**  
 EUROCORD® EN 854 - DIN 20021 3TE (DIAM. INCH)

**VERPACKUNG EMBALLAGE :**  
 AUS ROTEM POLYETHYLEN  
 EN POLYÉTHYLÈNE ROUGE

**-40°C / +100°C**  
**-40°F / +212°F**