



RUBBER



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



**ANWENDUNG
APPLICATION**

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

Convient pour les fluides hydrauliques, les huiles minérales, les lubrifiants et la livraison de carburant diesel, l'air et l'eau. Conforme à la norme EN 854 DIN 20021.



**STRUKTUR
STRUCTURE**

A	Seele Partie centrale	Glatter Hydraulikölbeständiger CR- Gummi. Caoutchouc CR lisse résistant à l'huile hydraulique.
B	Einlage Couche intérieure	1 hochzugfestes synthetisches Textilgeflecht. 1 tresse textile synthétique à haute résistance à la traction.
C	Decke Revêtement	Wetter-, ozon-, abrieb und ölbeständiger synthetischer CR- Gummi. Caoutchouc synthétique spécial résistant à l'ozone, à l'abrasion, aux aléas climatiques et à l'huile.
	Oberfläche Couverture	Glatt mit Stoff Eindruck. Lisse avec effet de tissu.

mm	inch	mm	bar	bar	bar	gr/mt	mm	m
4,8	3/16	11,8	80	320	-	114	25	10-80
6,4	1/4	13,4	75	300	-	144	40	10-80
7,9	5/16	14,9	68	272	-	165	50	10-80
9,5	3/8	16,5	63	252	-	185	60	10-80
12,7	1/2	19,8	58	232	-	237	70	10-80
15,9	5/8	23,9	50	200	-	322	90	10-80
19	3/4	27	45	180	-	382	110	10-80
25,4	1	34,4	40	160	-	557	150	10-80



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

BESCHRIFTUNG ÉTIQUETAGE:
 EUROCORD® EN 854 - DIN 20021 2TE (DIAM. INCH)

VERPACKUNG EMBALLAGE:
 AUS ROTEM POLYETHYLEN
 EN POLYÉTHYLÈNE ROUGE



-40°C / +100°C
-40°F / +212°F