

## **Online-Shop** www.fta.ch

## Gabelrollen

## mit durch Labyrinth geschütztem Kugellager

Gabelrollen mit einem Laufbelag aus Polyurethan, Shorehärte A 95. Mit niedrigem Rollwiderstand. Gute Verschleiss- und Reissfestigkeit. Radkörper aus Stahlrohr. Nabe mit eingepresstem, abgeschirmtem durch Labyrinth geschütztem Kugellager.

Einsatzorte Überall wo viel Staub und Schmutz in der Umgebung sind, ist die Labyrinth-Gabelrolle ideal. Die spezielle Konstruktion verhindert das Eindringen von Staub und Schmutz in das Kugellager. Dadurch verlängert sich die Lebensdauer erheblich. Ausgezeichnete Anwendung auf elektrischen Gabelhubwagen, auch bei schweren Lasten und Geschwindigkeiten bis 16 km/h. (Tragkraft beträgt dann 40% der in der Tabelle angegebenen Werte.) Höhere Geschwindigkeiten auf Anfrage!



Rahatte siehe Fusszeile

							Rabatte	sierie russzeile				
Polyurethan-Gabelrollen mit Labyrinth-Kugellager												
Art. Nr.	verwendet von	(§) A	b	( <del>)</del>	Kugellager Typ	v	κ <sub>g</sub>					
1.114.630		80	65	20	6204-2Z	70	650					
1.114.631		80	85	20	6204-2Z	90	850					
1.114.632		82	65	20	6204-2Z	70	650					
1.114.633	Jungheinrich	82	70	20	6204-2Z	75	700					
1.114.634		82	80	20	6204-2Z	85	800					
1.114.635		82	85	20	6204-2Z	90	850					
1.114.636		82	95	20	6204-2Z	100	950					
1.114.637	Jungheinrich	82	100	20	6204-2Z	105	1000					
1.114.638	MIC, Jungheinrich	85	65	20	6204-2Z	70	650					
1.114.639	Linde	85	75	20	6204-2Z	80	750					
1.114.640	Jungheinrich	85	75	25	6005-2Z	80	750					
1.114.641	Linde	85	80	20	6204-2Z	85	800					
1.114.642	Still	85	85	20	6204-2Z	90	850					
1.114.643	BT, Linde, Atlet	85	95	20	6204-2Z	100	950					
1.114.644		85	100	20	6204-2Z	105	1000					
1.114.645	Jungheinrich	85	110	25	6005-2Z	115	1000					



Preisgünstige Alternative. Neues High-POWER-Polyurethan. Siehe Seite 142.

Gabelrollen mit einem Laufbelag aus Vulkollan®, Shorehärte A 93. Mit niedrigem Rollwiderstand und sehr guter Elastizität. Hervorragende Verschleiss-, Verformungs- und Reissfestigkeit. Radkörper aus Stahlrohr. Nabe mit eingepresstem, abgeschirmtem durch Labyrinth geschütztem Kugellager.

Einsatzorte Überall wo viel Staub und Schmutz in der Umgebung sind, ist die Labyrinth-Gabelrolle ideal. Die spezielle Konstruktion verhindert das Ein-

dringen von Staub und Schmutz in das Kugellager. Dadurch verlängert sich die Lebensdauer erheblich. Ausgezeichnete Anwendung auf elektrischen Gabelhubwagen, auch bei schweren Lasten und Geschwindigkeiten bis 16 km/h. (Tragkraft beträgt dann 50% der in der Tabelle angegebenen Werte.) Höhere Geschwindigkeiten auf Anfrage!

Belastungswerte gelten für eine max. Geschwindigkeit

Höhere Geschwindigkeit bis 16 km/h ind möglich bei reduzierter Tragkraft

## Vulkollan®-Gabelrollen mit Labyrinth-Kugellager

Art. Nr.	verwendet von	(S) A	<b>b</b>	<b>⊕</b> c	Kugellager Typ	V	Кg kg	
1.114.650		80	65	20	6204-2Z	70	650	
1.114.651		80	85	20	6204-2Z	90	850	
1.114.652		85	65	20	6204-2Z	70	750	
1.114.653	Linde	85	75	20	6204-2Z	80	750	
1.114.654	Jungheinrich	85	75	25	6005-2Z	80	750	
1.114.655	Still	85	85	20	6204-2Z	90	850	
1.114.656	BT, Atlet, Linde	85	95	20	6204-2Z	100	950	

**Option** Andere Durchmesser, Sondermasse oder Kugellagergrössen auf Anfrage.



Vulkollan® ist eine eingetragene Marke der Covestro.

Preisänderungen vorbehalten!



ab CHF 100.- 20% ab CHF 500.- 25%

Mengenrabatt

ab CHF 1000.— Verlangen Sie ein preisgünstiges Angebot!



Ihr persönlicher Berater Daniel Diriwächter 062 737 04 04 verkauf@fta.ch