

**KODE MN54**
**TYP**
**MF R-052**
**KONSTRUKTION**
**Funktion-Außenseite**

Werkstoff	Naturkautschuk
Struktur	Geschliffen
Farbe	Purpur
Härte	45 ±5 Sh.A
Reibwert	- Papier 2.0 - Kunststoff 2.0

**Zugträger**

Werkstoff	---
-----------	-----

**Innenseite**

Werkstoff	Naturkautschuk
Farbe	Purpur
Härte	45 ±5 Sh.A

**TECHNISCHE DATEN**

Standarddicken (1) 5.0 von 15.0 bis mm erhältlich  
0.2 " 0.6 " in "

(1) Für höhere Dicken bitte die technischen Büros von CHIORINO S.p.A. kontaktieren.

Durchmesser siehe Liste der verfügbaren Wickel

Zugkraft 10% ? N/mm<sup>2</sup> 15 lbs/in<sup>2</sup>

Permanent antistatisch dynamisch (UNI EN 21179) nein

Mindesttrommeldurchmesser abhängig von der Gesamtdicke

Temperatur (2) min. -20°C -4 °F  
max +100°C 212 °F

(2) Einsätze im Grenzbereich können die Lebensdauer der Endlos-Riemens beeinträchtigen.

**ANWENDUNG**

Schlauchbeutelmaschinen


**EIGENSCHAFTEN**

- Abriebfestigkeit
- Zeitstabiler Reibungskoeffizient

**CHEMISCHE BESTÄNDIGKEIT**

Klasse: 8 [link](#)

**KONFORMITÄT**

REACH EC 1907/2006 Verordnungsaktualisierung

**ANMERKUNGEN**

Abrasives Verpackungsmaterialien geeignet (Papier, Gewebe).

Ohne Endverbindung: alle Riemens werden mit der Endlos-Technologie gefertigt, die eine absolut gleichmäßige Oberfläche und einen gleichbleibenden Reibungskoeffizient sicherstellt.

Ausgabe: 29-01-2008

Datum der letzten Änderung: 28-10-2013

**BESCHRÄNKUNG DER VERANTWORTUNG**

Dieses Datenblatt zeigt die Merkmale des CHIORINO Produktes, die in unserem Labor bei einer Temperatur von +23 Grad °C und relativer Luft-Feuchtigkeit 50% erhoben wurden. Die Angaben sind Richtwerte, die nicht unbedingt den industriellen Einsatzbedingungen entsprechen und ihre Befähigung zu einer besonderen Anwendung nicht garantieren. Die Alleinverantwortung der richtigen Wahl und des Produkteinsatzes bleibt dem Kunden. CHIORINO wird nicht verantwortlich sein für eventuelle Schäden, die von der Verwendung des Produktes entstehen könnten. Eventuelle Änderungen an die im Datenblatt aufgeführten Angaben bleiben vorbehalten.