



DYMO IND - Rohrkennzeichnungs-Kartusche - 1 Rolle(n) - Rolle (0,9 cm x 1 m)

Produktbeschreibung: DYMO IND - Klebstoff - Schwarz auf Weiß -
 Rolle (0,9 cm x 1 m) 1 Rolle(n)
 Rohrkennzeichnungs-Kartusche - für Rhino
 4200, 4200 Kit, 5200, 5200 Hard Case Kit

Gruppe: Druckerverbrauchsmaterial
 Hersteller: Dymo Corporation
 Hersteller Artikel Nr: 18053
 EAN: 30071701180538

Marketing:

Heißschrumpfschläuche eignen sich als klebefreie und dennoch dauerhafte Lösung aus Polyolefin, mit der Sie Ihre Drähte und Kabel gleichzeitig kennzeichnen und schützen können. Die Schläuche sind feuerhemmend und haben ein Schrumpfungsverhältnis von 3:1. Erfüllt folgende Standards MIL-M-8153, MIL-STD-202G, SAE-DTL-23053/5 (Class 1/3) & UL anerkant gemäß UL 224.



Hauptmerkmale

| | |
|---------------------|--|
| Produktbeschreibung | DYMO IND - Rohrkennzeichnungs-Kartusche - 1 Rolle(n) - Rolle (0,9 cm x 1 m) |
| Produkttyp | Rohrkennzeichnungs-Kartusche |
| Klebstofftyp | Klebstoff |
| Mediengröße | Rolle (0,9 cm x 1 m) |
| Drucktechnologie | Thermal Transfer |
| Medienfarbe | Schwarz auf Weiß |
| Kompatibel mit | Rhino 4200, 4200 Kit, 5200, 5200 Hard Case Kit |

Ausführliche Details

| Media | |
|------------------|---|
| Medientyp | Rohrkennzeichnungs-Kartusche |
| Klebstofftyp | Klebstoff |
| Mediengrößen | Rolle (0,9 cm x 1 m) |
| Drucktechnologie | Thermal Transfer |
| Medienfarbe | Schwarz auf Weiß |
| Enthaltene Menge | 1 Rolle(n) |
| Merkmale | Feuchtigkeitsbeständig, UV-beständig, Wärmeschrumpfung |

Verschiedenes



| | |
|---|---|
| Farbkategorie | Schwarz, Weiß |
| Kennzeichnung | RoHS, MIL-STD-202G, SAE-AMS-DTL-23053/5 (class 1), UL 224, SAE-AMS-DTL-23053/5 (class 3), MIL-M-81531 |
| Informationen zur Kompatibilität | |
| Kompatibel mit | DYMO Rhino 4200, 4200 Kit, 5200, 5200 Hard Case Kit |