

DYMO® Industrie Rhino Pro 4200

DYMO® Industrie Rhino Pro 4200 est la plus petite imprimante pour étiquettes mobile de la série DYMO® pour un marquage industriel avec clavier alphabétique



Encombrement



Faible poids



Temps d'assemblage

Avantages

Appareil compact et mobile

Des butoirs en caoutchouc intégrés permettent de prévenir les chutes accidentelles

Résistant aux UV, aux huiles, aux éraflures et aux solvants

Utilisation en intérieur comme en extérieur

Applications

Marquage des câbles, monoconducteurs et composants

Rubans colorés en vinyle autocollants

Gaines thermorétractables

Particularités

Technologie d'impression à transfert thermique

Clavier QWERTY

Remarques

Le câble secteur n'est pas inclus (Art.n° 61800150)

Caractéristiques techniques

Classification ETIM 5:

ETIM Classe 5.0 - ID : EC000608

ETIM Classe 5.0 - Description : Bande d'étiquettes

Dernière mise à jour (23.03.2019)

©2019 Lapp Group - all rights reserved.

Gestion des produits <http://lappfrance.lappgroup.com>

Die aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt. Vous pouvez trouver les données techniques actuelles dans la feuille de données correspondante.

PN 0456 / 02_03.16

DYMO® Industrie Rhino Pro 4200

Classification ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID : EC000608 ETIM 6.0 Classe-Description : Ruban d'étiquetage
Matériau:	Rubans en vinyle : Rubans thermorétractables en vinyle : Polyoléfine (non-propagateur de la flamme UL224), taux de rétraction 3:1
Plage de température:	Rubans en vinyle : -18°C à +90°C Rubans thermorétractables : -18° à 135°C

Remarque

DYMO® est une marque déposée de Sanford GmbH, une société du groupe Newell Rubbermaid

Les photographies et les graphiques ne sont pas à l'échelle et ne constituent pas des représentations fidèles des produits concernés.

Les prix indiqués sont nets, sans TVA ni charges. Vente aux clients professionnels.

DYMO® Industrie Rhino Pro 4200

Numéro d'article	Designation article	Largeur (mm)	Longueur (m)	pour Ø de câble (mm)	Couleur ruban
61800337	DYMO RHINO PRO 4200	-	-	-	-
Rubans en vinyle					
61800274	RP/ID1 9mm VINYL SW/WS NOIR	9	5,5	-	blanc
61800275	RP/ID1 12mm VINYL SW/JAUNE	12	5,5	-	jaune
61800276	RP/ID1 12mm VINYL SW/ORANGE	12	5,5	-	orange
61800277	RP/ID1 12mm VINYL WH/ROUGE	12	5,5	-	rouge
61800278	RP/ID1 12mm VINYL SW/VERT	12	5,5	-	vert
61800279	RP/ID1 12mm VINYL SW/BLANC	12	5,5	-	blanc
61800280	RP/ID1 19mm VINYL SW/JAUNE	19	5,5	-	jaune
61800281	RP/ID1 19mm VINYL SW/ORANGE	19	5,5	-	orange
61800282	RP/ID1 19mm VINYL WH/ROUGE	19	5,5	-	rouge
61800283	RP/ID1 19mm VINYL SW/VERT	19	5,5	-	vert
61800284	RP/ID1 19mm VINYL SW/BLANC	19	5,5	-	blanc
Rubans thermorétractables					
61800290	RP/ID1 Shrink 1-6-1400	6	1,5	1,18 - 2,33	blanc
61800291	RP/ID1 Shrink 1-9-1400	9	1,5	1,73 - 3,73	blanc
61800295	RP/ID1 Shrink 1-9-1400YL	9	1,5	1,73 - 3,73	jaune
61800292	RP/ID1 Shrink 1-12-1400	12	1,5	2,97 - 5,13	blanc
61800296	RP/ID1 Shrink 1-12-1400YL	12	1,5	2,97 - 5,13	jaune
61800293	RP/ID1 Shrink 1-19-1400	19	1,5	4,64 - 8,7	blanc
61800297	RP/ID1 Shrink 1-19-1400YL	19	1,5	4,64 - 8,7	jaune
Embouts non-adhésifs					
61800340	RP/ID1 insertion plate 1-6-1600	6	5,5	-	noir-blanc
61800344	RP/ID1 insertion plate 1-12-1600	12	5,5	-	noir-blanc
61800285	RP/ID1 9mm POLYESTER SW/ TRANSP	9	5,5	-	noir/transparent

Dernière mise à jour (23.03.2019)

©2019 Lapp Group - all rights reserved.

 Gestion des produits <http://lappfrance.lappgroup.com>

Die aktuellen technischen Daten finden Sie im dazugehörigen Datenblatt. Vous pouvez trouver les données techniques actuelles dans la feuille de données correspondante. PN 0456 / 02_03_16