

Mousqueton service incendie

Code : 000889653 = 40 x 4 mm

Code : 000889654 = 50 x 5 mm

Code : 000889655 = 60 x 6 mm

Code : 000889656 = 70 x 7 mm

Code : 000889657 = 80 x 8 mm

Code : 000889658 = 90 x 9 mm

Code : 000889659 = 100 x 10 mm

Code : 000889661 = 120 x 11 mm

Code : 000889662 = 140 x 12 mm

Code : 000889663 = 160 x 13 mm

Code : 000889665 = 180 x 14 mm

Cette notice fait partie du produit. Elle contient des informations importantes concernant son utilisation. Tenez-en compte, même si vous transmettez le produit à un tiers.

Conservez cette notice pour tout report ultérieur !

Note de l'éditeur

Cette notice est une publication de la société Conrad, ZAC Englos les Géants Lieu-dit Rue du Hem, TSA 72001 SEQUEDIN, 59458 Lomme CEDEX/France.

Tous droits réservés, y compris la traduction. Toute reproduction, quel que soit le type (p.ex. photocopies, micro-films ou saisie dans des traitements de texte électronique) est soumise à une autorisation préalable écrite de l'éditeur.

Le contenu de ce mode d'emploi peut ne pas correspondre fidèlement aux intitulés exacts mentionnés dans les différents menus et paramètres de l'appareil.

Reproduction, même partielle, interdite.

Cette notice est conforme à l'état du produit au moment de l'impression.

Données techniques et conditionnement soumis à modifications sans avis préalable.

Pour tout renseignement, contactez notre service technique au 0892 897 777

© Copyright 2014 par Conrad. Imprimé en CEE.

XXX/07-15/JV

The logo for Conrad, featuring the word "CONRAD" in a bold, italicized, sans-serif font. The letter "C" is stylized with a thick, curved underline that loops around the bottom of the letter.

Fiche technique

Mousqueton DIN 5299, forme C
Modèle : zinc galvanisé



Ng = Dimensions nominales; WLL = Charge admissible (approximative, en tonnes); GpS = Poids (%);
VPE = Unité d'emballage (en pièces)

Ng	Dimensions/schéma (mm)					WLL	GPS	VPE
	d1	d2	f	l	m	t	kg/%	
40 x 4	4	6	4	40	8	0,100	1,10	100
50 x 5	5	8	4	50	8	0,100	1,90	100
60 x 6	6	9	5	60	8	0,120	2,70	100
70 x 7	7	10	8	70	8	0,180	4,40	100
80 x 8	8	10	8	80	9	0,230	6,50	50
90 x 9	9	12	9	90	10	0,250	8,80	50
100 x 10	10	15	10	100	11	0,350	12,70	25
120 x 11	11	18	11	120	16	0,450	18,00	25
140 x 12	12	20	13	140	19	0,510	26,00	10
160 x 13	13	22	15	160	25	0,600	35,00	10
180 x 14	14	22	15	180	35	0,650	48,00	10

Poinçonné : Identifiant du fabricant W/K – Charge admissible WLL...KG

La capacité de charge WLL...KG indiquée sur le mousqueton ne doit pas être dépassée.

Les indications de poids et de dimensions sont des valeurs approximatives. Sous réserve de modifications.