



INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES :



Conditions d'utilisation : De -40°C à $+50^{\circ}\text{C}$

Résistance : 18 Kg

Insert : POM

Marquage : Impression par transfert thermique ; Couleur noire ou blanche

Type de marquage : Nom – Numérotation

Conditionnement : Paquet de 100 – Carton de 1000 pièces

Domaines d'applications :

Banque et transport de fonds, Industrie agroalimentaire, Industrie chimique et pharmaceutique, Recyclage, Sécurité et défense, Transport et logistique

UTILISATION :

Serrage manuel, dépose avec outil

MATIERE :

Polyamide 6.6

NATURE :

A serrage progressif

NATURE DE LA TIGE :

Cylindrique crantée

DIAMETRE DE LA TIGE :

\varnothing 3.8 mm

LONGUEUR :

Hors-tout = 314 mm ; utile = 205 mm

DIMENSIONS DE LA PLATINE :

64 x 30 mm

PLAN

