

Raccord de sécurité avec raccord de tuyau Filetage intérieur, Filetage intérieur du raccord: 1/2pouce



Données de commande

N° commande	080277 1/2
GTIN	7391390419118
Classe d'article	A80

Description

Exécution:

Les **raccords pneumatiques en acier** présentent de nombreux avantages par rapport aux raccords en laiton standard:

- · Utilisation à une main aisée avec force de serrage faible.
- · Débits élevés en raison de pertes de pression minimes.
- · Longévité grâce aux composants à finition de surface et trempés, avec des tolérances de fabrication serrées.
- · Rentabilité la durée d'amortissement est de max. 2 ans.

Le **raccord de sécurité eSafe** correspond aux normes ISO 4414 et EN 983. Il est d'abord purgé, puis desserré (pas de «coup de fouet»). Utilisation à une main nouvelle et améliorée. Débit: 950 l/min, pression de fonctionnement max.: 16 bars. Conforme à la norme ISO B.

Utilisation:

Pour une hausse des performances, une amélioration de la rentabilité et une augmentation de la sécurité des installations pneumatiques industrielles.

Remarque(s):

La série 310 CEJN convient aux marchés du Benelux, de la France, de l'Amérique du Nord et de la Norvège.

Description technique

Pression de service max.	16 bar
Matériau	Raccord en acier



Débit	950 l/min
Filetage intérieur du raccord	1/2 pouce
Type de produit	Kärcher coupleur p/ nettoyeur 4.403-002.0