



Raccords de sécurité Filetage intérieur, Filetage intérieur du raccord: 3/8pouce



Données de commande

N° commande	080286 3/8
GTIN	7391390044815
Classe d'article	08A

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 à la suite de pertes de pression minimales.**
- **Longévité grâce aux composants avec surface finie et trempés avec tolérances de fabrication étroites.**
- **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: 2250 l/min, pression de fonctionnement max: 16 bars.

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 320 CEJN est conforme à l’Eurostandard 7.6 (Ø nominal 7,6 mm, profil européen) et compatible avec tous les systèmes courants.

Description technique

Filetage intérieur du raccord	3/8 pouce
Matériau	Raccord en acier

Fiche technique

Débit	2250 l/min
Pression de service max.	16 bar
Type de produit	Kärcher coupleur p/ nettoyeur 4.403-002.0