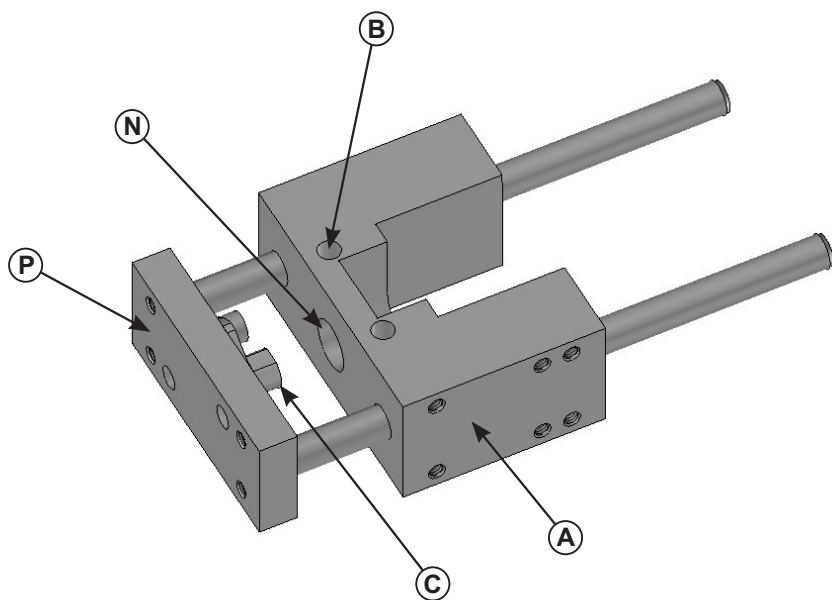


Modèle 340L :



Mise en service:

- Ce produit doit être implanté dans un environnement sécurisé, en respectant les caractéristiques de la documentation technique
- Fixation sur le bâti par 2 faces de fixation:
 - => face latérale taraudée (rep.**A**)
 - => face inférieure par 2 trous traversants (rep.**B**)
- Le produit à déplacer se fixe sur la plaque avant (rep.**P**)
 - => 4 taraudages ou 2 trous lisses
- Montage du vérin ISO 6432 Ø8 ou Ø10:
 - . Visser le nez du vérin dans le corps (rep.**N**) en utilisant l'écrou de nez du vérin
 - . Visser la tige de vérin dans l'accouplement flottant (rep.**C**)
 - => pénétration à respecter pour obtenir la cote de la documentation (32±1 depuis l'avant du corps jusqu'à la face avant de la plaque)
 - => blocage avec l'écrou de tige du vérin
- Température de service: 5 à 80°C

Entretien:

- Sans entretien (hors pièces d'usure)

Pièces d'usure:

Toute autre pièce sur demande

GUIDAGE	Douille à billes	Bague bronze
Colonne Ø8	1410824	1440813

documentation technique, consignes d'utilisation,
garantie, durée de vie ... => www.avm-automation.fr



Unité de guidage

www.avm-automation.fr

N° 340f - Ind.00