

Référence

FICHE TECHNIQUE n°

ADA24PNEU41

**ADAPTATEUR POUR MONTAGE DANS L'AXE DE VÉRIN 24 VOLTS
SUR CONSOLE DE VÉRIN PNEUMATIQUE Ø 50 MM**

T 23051

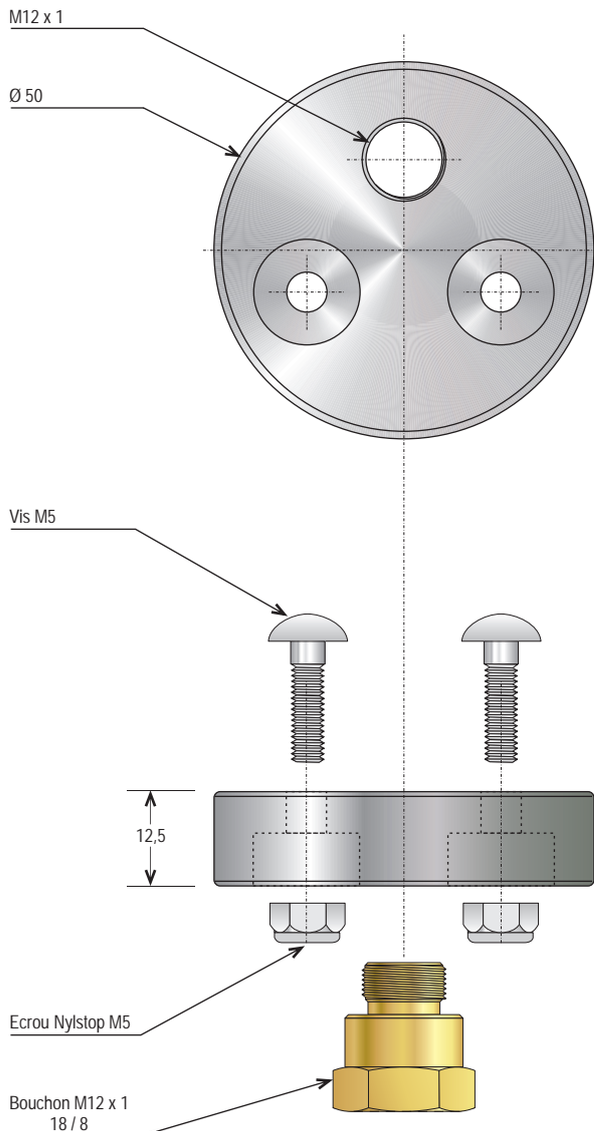
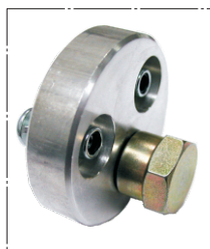
indice A

DESCRIPTIF

 Les adaptateurs pour le montage des vérins électriques 24 volts permettent la fixation et l'articulation de ces vérins sur les consoles prévues pour les vérins pneumatiques Ø50mm.

Ils sont composés d'une pièce en aluminium, de deux vis M5 avec écrous qui se fixent sur les rails du vérin électrique 24 volts et d'un bouchon qui assure la liaison avec la console. Le bouchon peut être remplacé par un raccord standard avec un filetage de M12x1.

Les adaptateurs pour montage de vérin 24 volts sur console de vérin pneumatique Ø 50mm sont toujours livrés par paire.



Cotes en mm.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES
OPTION(S)

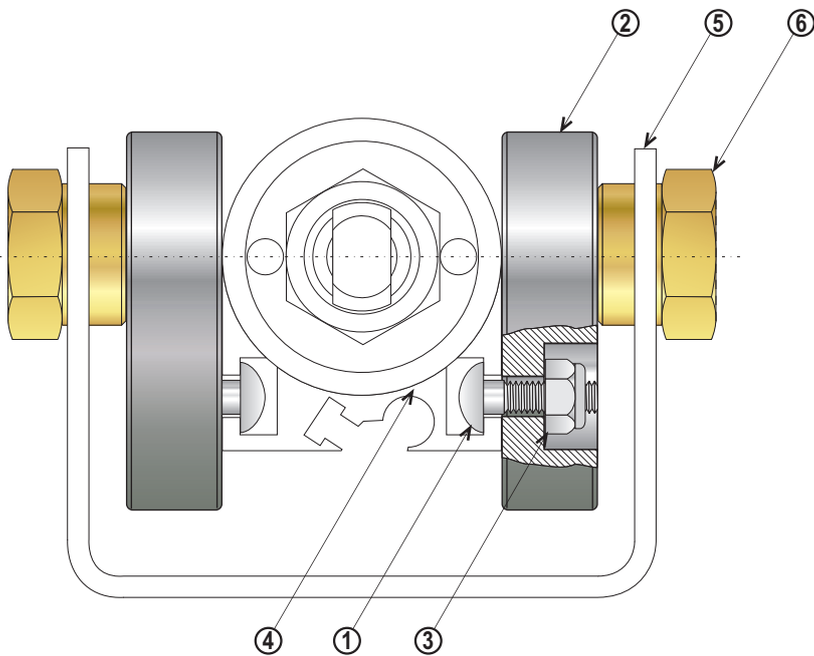
MATIÈRE(S) PRINCIPALE(S)	Aluminium
ÉPAISSEUR (mm)	12,5 mm
DIAMÈTRE (mm)	Ø 50 mm
LIVRÉ PAR PAIRE AVEC :	4 Vis M5
	4 Ecrous Nylstop M5
	2 Bouchons pour vérin pneumatique

ACCESSOIRES

Consoles et équerres de fixation.

 UNITÉ DE
FABRICATION
ISO 9001


MONTAGE DE L'ADAPTATEUR SUR LA CONSOLE



- Mettre en place les 2 vis M5 ① dans l'adaptateur ②.
- Faire glisser la tête bombée des vis M5 dans le profil du vérin 24 volts ④.
- Visser les écrous Nylstop ③ sur les vis M5 ①.
- Fixer l'ensemble sur la console ⑤ pour vérin pneumatique avec le bouchon ⑥.

EXEMPLE DE MISE EN SITUATION



Les adaptateurs permettent le montage de vérins 24 volts sur l'ensemble des consoles prévues pour les vérins pneumatiques de diamètre d'alésage de 50mm.