

Référence

CONS132
CONS140
CONS150

**CONSOLES ACIER
POUR VÉRINS PNEUMATIQUES Ø 32, 40 et 50 mm**

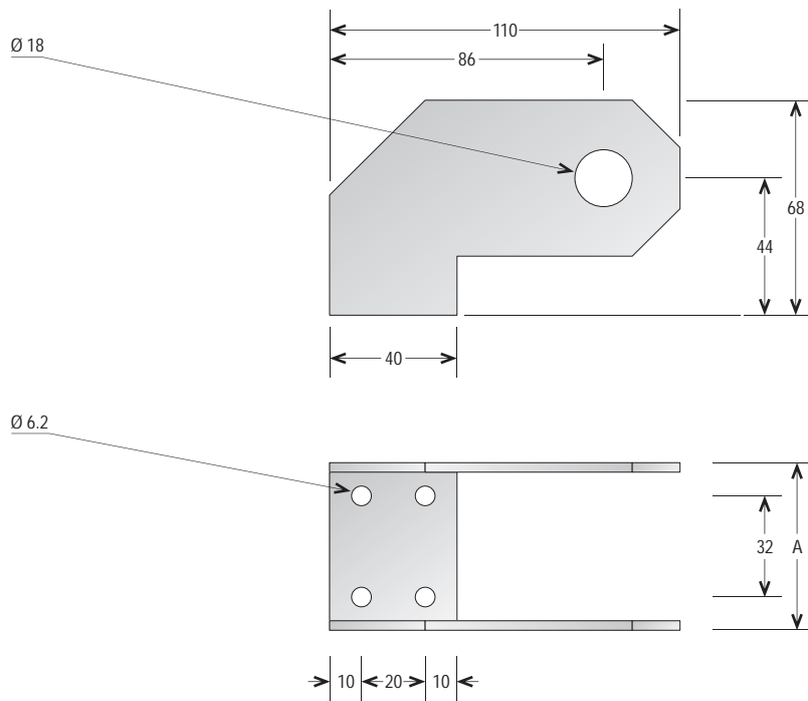
FICHE TECHNIQUE n°

T 23035

indice B

DESCRIPTIF

 Les consoles acier pour vérins pneumatiques permettent la fixation et l'articulation de ces vérins quelle que soit leur articulation (en tête ou en pied).
Les modèles présentés sur ce document concernent les vérins de diamètre 32, 40 et 50 mm.



Cotes en mm.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**OPTION(S)**

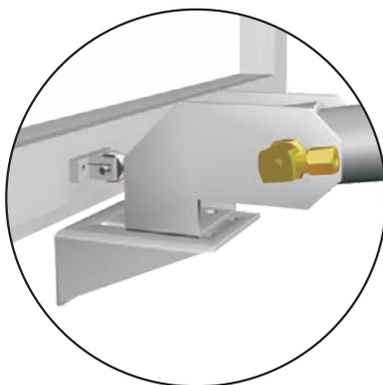
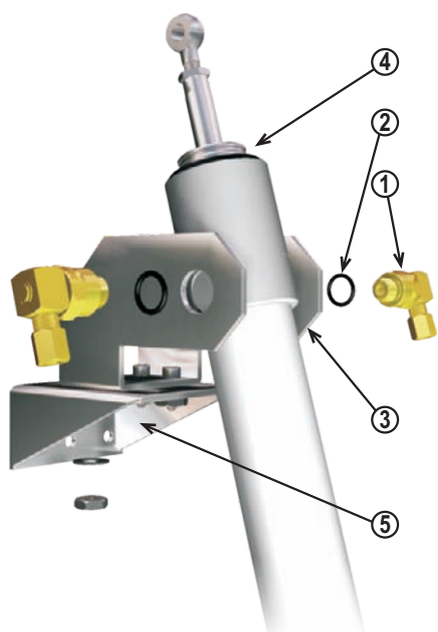
MATIÈRE(S) PRINCIPALE(S)	Acier			
DIAMÈTRE DU VÉRIN PNEUMATIQUE (mm)	32	40	50	
ÉPAISSEUR DE TÔLE (mm)	3	4	4	
A (mm)	53	60	70	
FIXATION DU VÉRIN (mm)	Ø 18 mm			
FIXATION DE LA CONSOLE (mm)	Ø 6,2 mm			

ACCESSOIRES

Équerre de fixation.

UNITE DE
FABRICATION
ISO 9001



EXEMPLE DE MISE EN SITUATION**MONTAGE ET POSITIONNEMENT DE LA CONSOLE SUR UNE ÉQUERRE****Légende**

- ① Raccords tournants (Alimentation et articulation du vérin).
- ② Joints d'étanchéités des raccords tournants.
- ③ Console acier.
- ④ Vérin pneumatique.
- ⑤ Équerre.