

Référence

FICHE TECHNIQUE n°

EQ 101

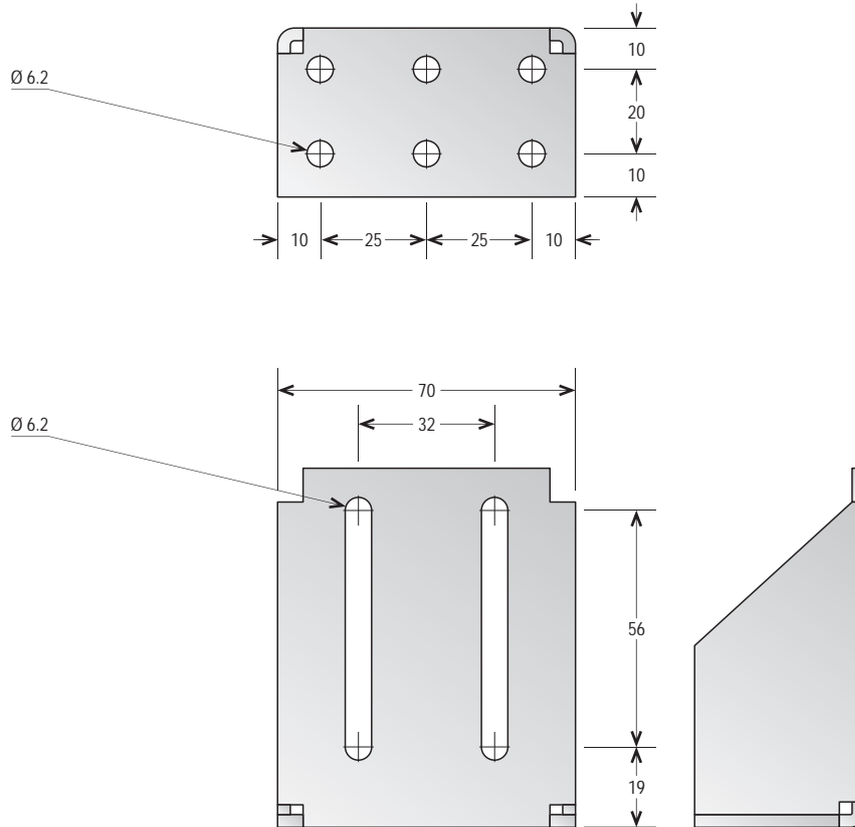
ÉQUERRE ACIER POUR CONSOLE DE VÉRIN PNEUMATIQUE

T 23036

indice B

DESCRIPTIF

 Les équerres acier pour console de vérin pneumatique permettent les possibilités de fixation et d'articulation des vérins pneumatiques.



Cotes en mm.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

OPTION(S)

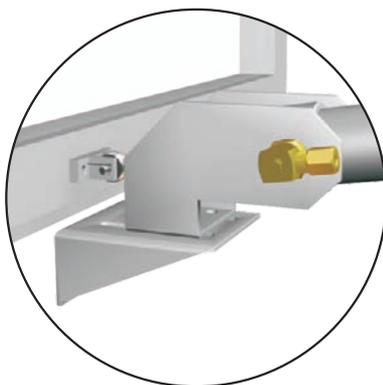
MATIÈRE(S) PRINCIPALE(S)	Acier
ÉPAISSEUR DE TÔLE (mm)	3 mm
FIXATION DE LA CONSOLE SUR L'ÉQUERRE (mm)	$\varnothing 6,2$ mm
FIXATION DE L'ÉQUERRE (mm)	$\varnothing 6,2$ mm
COURSE DE RÉGLAGE (mm)	36 mm

ACCESSOIRES

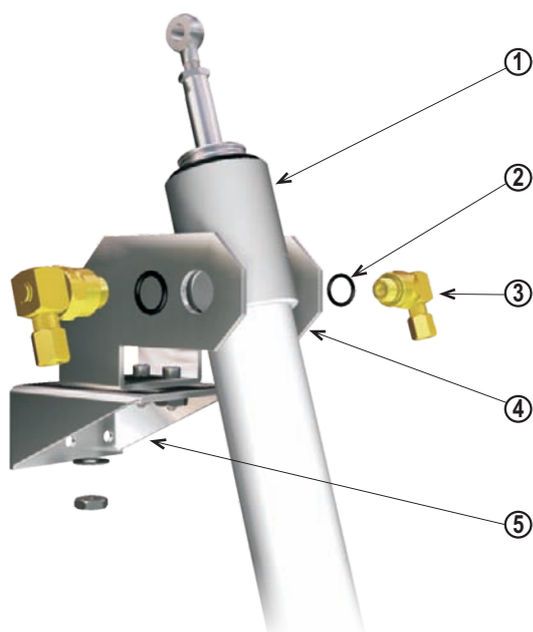
Console de fixation.

 UNITÉ DE
FABRICATION
ISO 9001


EXEMPLE DE MISE EN SITUATION



MONTAGE ET POSITIONNEMENT DE LA CONSOLE SUR UNE ÉQUERRE

**Légende**

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