ALIMENTATION EN PIED

FICHE TECHNIQUE n°

T 5327

indice -

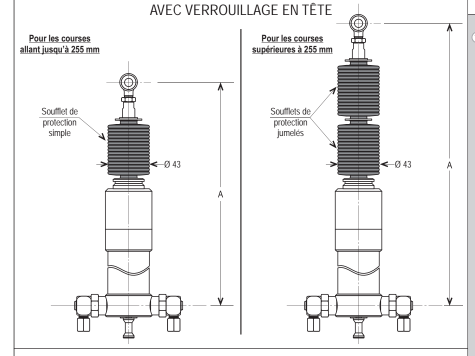
DESCRIPTIF

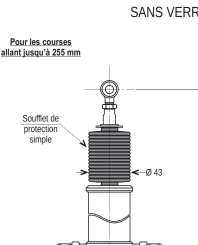
Les soufflets de protection de tige permettent d'éviter toute intrusion de poussières sur la tige des vérins pneumatiques. Il devient ainsi possible d'utiliser des vérins sur des sites où il seront confrontés à des particules qui seraient en contact avec leur tige.

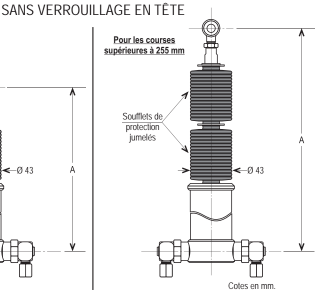
Les vérins pneumatiques équipés des soufflets de protection de tige répondent à l'article 4.3.2. de la norme NFS 61-937 stipulant qu'un D.A.S. placé dans une position d'attente doit être équipé de vérins pneumatiques ayant leur tige rentrée ou protégées.

Les soufflets de protection de

Les soufflets de protection de tige peuvent être "simples" ou "jumelés" en fonction de la course des vérins pneumatiques qu'ils équipent.







TOUS DROITS RÉSERVÉS. NOS PRODUITS POUVANT FAIRE L'OBJET DE MODIFICATIONS, CE DOCUMENT NE PEUT ÉTRE CONSIDÈRÉ COMME CONTRACTUEL.

> ATTENTION < La cote A est donnée pour un vérin en position tige rentrée.

tige rentrée.
Pour une course supérieure
à 255 mm, il est impératif
de prévoir des soufflets
de protection jumelés.

Référence

Course

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES OPTION(S) Cote A en mm, vérin pneumatique tige "rentrée Courses de 255 Courses de 510 Courses de 765 Courses jusqu'à 255 mm à 510 mm à 765 mm à 1020 mm VÉRINS PNEUMATIQUES AVEC VERROUILLAGE EN TÊTE Ø 32 Course + 252+ 13 Course + 319+ 13 Course + 386+ 13 Course + 453^{+ 13} Course + 453^{+ 13} Course + 252+13 Course + 319+ 13 Ø 40 mm, tige de 12 mm Course + 386+ 13 Course + 252+ 13 Ø 40 mm, tige de 16 mm Course + 319+ 13 Course + 386+ 13 Course + 453^{+ 13} **ACCESSOIRES** Course + 252+ 13 Course + 453+ 13 Course + 319+ 13 Course + 386+ 13 Ø 50 mm Course + 266^{+ 13} Course + 333^{+ 13} Course + 467⁺ 13 Ø 63 mm Course + 400^{+ 13} Course + 266+ 13 Course + 333+ 13 Course + 400+ 13 Course + 467+ 13 Ø 80 mm VÉRINS PNEUMATIQUES SANS VERROUILLAGE EN TÊTE Course + 196+ 13 Course + 263+ 13 Course + 330+ 13 Course + 397+ 13 Ø 40 mm, tige de 12 mm Course + 196+13 Course + 263+ 13 Course + 330+ 13 Course + 397+13 Course + 205^{+ 13} Course + 272+ 13 Course + 339+ 13 Course + 406+ 13 Ø 40 mm, tige de 16 mm Course + 205⁺ 13 Course + 272+ 13 Course + 406⁺ 13 Course + 339+ 13 Ø 50 mm Course + 219+ 13 Course + 286+ 13 Course + 420+ 13 Course + 353+ 13 Ø 63 mm Course + 219+ 13 UNITÉ DE Ø 80 mm Course + 286+ 13 Course + 353+ 13 Course + 420^{+ 13} UNITÉ DE FABRICATION ISO 9001 VdS

Téléphone: 01 48 60 15 53 - Télécopie: 01 48 60 26 70 E-mail: contact@jofo.fr - Site internet: http://www.jofo.fr

