

Avec DELTA EQUIPEMENT, l'optimisation de vos mouvements pneumatiques, électriques, mécaniques assurera l'augmentation en cadences et en fiabilité de vos machines. **Ne les remplacez pas !**

NOUVEAUTE : Bullet Valve™ (BV) Series MAC Valves

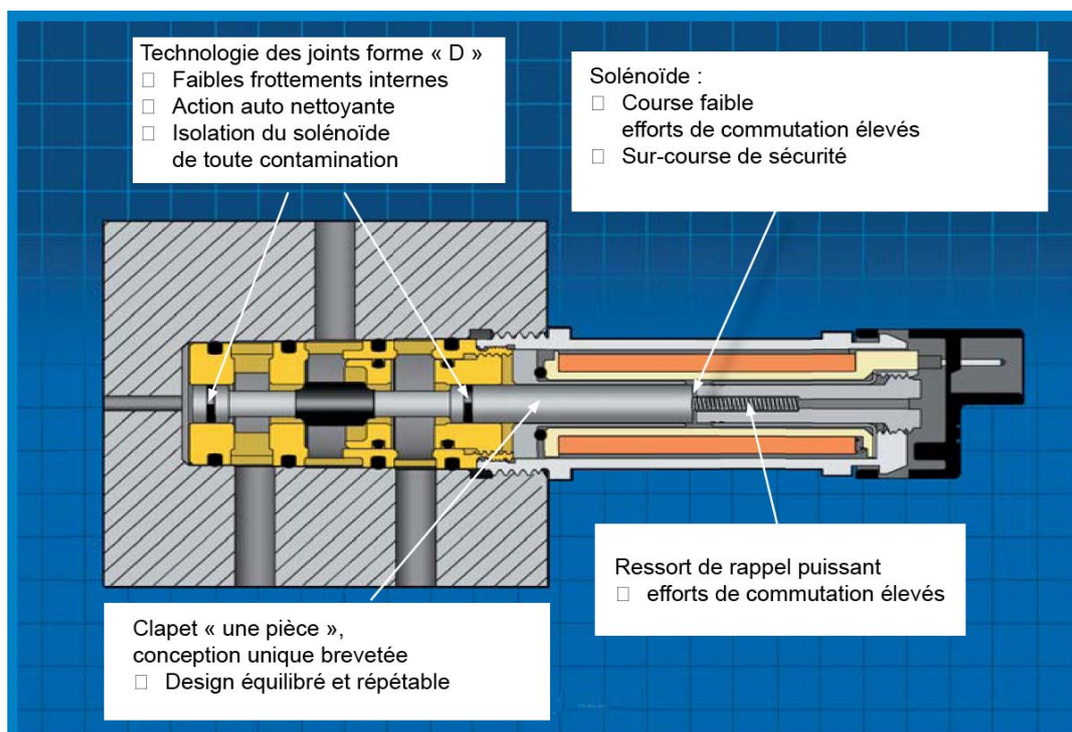
Description de l'offre et de son caractère innovant

La Bullet Valve représente une nouvelle évolution dans le domaine des vannes pneumatiques MAC VALVES.

- ▲ Encombrement réduit – peu de pièces d'assemblage
- ▲ Solénoïde à longue durée de vie
- ▲ Clapet « une pièce », conception unique brevetée
- ▲ Conception autorisant un comportement indépendant de la pression d'utilisation
- ▲ Solénoïde isolé de toute contamination
- ▲ Montage/configuration unique
- ▲ Débit jusque 250NI/min
- ▲ Temps de réponse jusque 0,3ms



La technologie sous forme de cartouche filetée offre une d'énormes possibilités de montage, tout comme une intégration directe sur des actionneurs pneumatiques ou générateurs de vide en s'affranchissant du besoin en tube et raccords pneumatiques. La « Bullet valve » est aujourd'hui disponible en 2 et 3 voies (diamètres 9 et 10 mm). Une configuration de montage sur embase est aussi disponible.



Avec *DELTA EQUIPEMENT*, l'optimisation de vos mouvements pneumatiques, électriques, mécaniques assurera l'augmentation en cadences et en fiabilité de vos machines. **Ne les remplacez pas !**

NOUVEAUTE : Bullet Valve™ (BV) Series MAC Valves

Description de l'offre et de son caractère innovant (suite)

Technologie des joints forme « D »

- ✓ Faibles frottements internes
- ✓ Action auto nettoyante
- ✓ Isolation du solénoïde de toute contamination

Ressort de rappel puissant

- ✓ efforts de commutation élevés

Solénoïde :

- ✓ Course faible – efforts de commutation élevés
- ✓ Sur-course de sécurité

Clapet « une pièce », conception unique brevetée

- ✓ Design équilibré et répétable

DATE DE LANCEMENT : Novembre 2007