

## FICHE TECHNIQUE

**ARTICLE**

Désignation : **Coupleur air femelle à bouton BSP DN6 ISO B**

Codes Bobet :

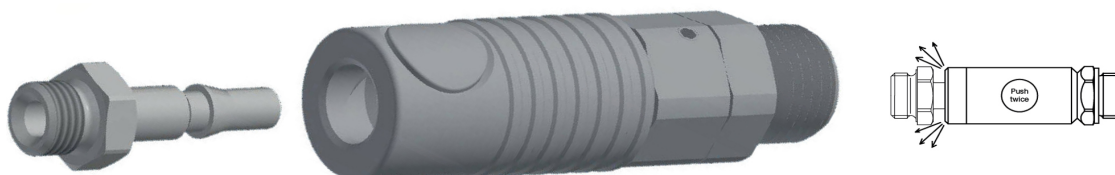
**24601 : DN6, Connexion 8 x 13**

**24602 : DN6, Connexion 12 x 17**

**24603 : DN6, Connexion 15 x 21**

Unité de vente : **Unité**

Photos non contractuelles

**CARACTERISTIQUES**

Coupleur femelle DN6

- Purge automatique à bouton poussoir
- Pression max d'utilisation : 12 Bar
- Température d'utilisation : -20°C jusqu'à +100°C (NBR)
- Débit : 675 l/min

**COMPOSITION**

- Coupleur : Aluminium noir anodisé, laiton nickelé
- Embout : Acier nickelé
- Joint : NBR
- ISO B
- Sans silicone
- Fiabilité à long terme
- Flexibilité : Orientable pour faciliter le montage et le démontage
- Identification : Profil marqué sur le corps du coupleur pour éviter les dommages dus à une mauvaise connexion
- Robustesse et légèreté

**AVANTAGES :**

Facile d'utilisation et ergonomique pour une utilisation intuitive et sans effort, à une main  
 Pour une utilisation avec tous les réseaux d'air comprimé, toutes les industries  
 Connexion sur des outils pneumatiques, soufflettes, machines spéciales, lignes d'assemblage

**SÉCURITÉ**

- Pas de déconnexion involontaire ni d'effet coup de fouet afin d'éviter les risques d'accident au travail
- 2 appuis sur le bouton avec 2 étapes de déconnexion : 1. Purge automatique - 2. Déconnexion