

# FICHE TECHNIQUE

## ARTICLE

Désignation : **Coupleur air tétine à bouton DN8 ISO B**

Codes Bobet :

**24617 : DN8, Connexion D8**

**24618 : DN8, Connexion D10**

Unité de vente : **Unité**

*Photos non contractuelles*



## CARACTERISTIQUES

Coupleur raccord à douille annelée DN8

- Purge automatique à bouton poussoir
- Pression max d'utilisation : 12 Bar
- Température d'utilisation : -20°C jusqu'à +100°C (NBR)
- Débit : 1470 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