



## Raccord air trois pièces cannelées

### Principe :

Raccord très robuste, constitué de 3 pièces :

- Une partie mâle fileté
- Une partie femelle porte-écrou
- Un écrou à oreille

Serrage rapide grâce au gros filet rond : l'écrou à oreille permet un serrage manuel et un blocage par choc.

L'étanchéité est obtenue par compression du joint qui est incorporé au demi-raccord fileté.

### Applications :

Raccords destinés aux mines et aux industries lourdes, mais également aux entreprises du Bâtiment et des Travaux Publics.

Adapté pour véhiculer : eau, huile, air

Une des principales applications est l'utilisation sur compresseur d'air dans le domaine du forage.

### Avantages :

- Parfaitement étanche même en cas de vibrations
- Adapté aux montages et démontages fréquents
- Existent également en version taraudée, fileté ou alésée, pour montage sur conduites rigide

### Remarques :

La pression maximum d'utilisation est à limiter à celle du tuyau.

### Caractéristiques techniques :

Les raccords ROBUR ne répondent à aucune Norme particulière

### Joints :

Nature : Nitrile

**Recommandations :**

Pour utilisation "air comprimé", nous préconisons les raccords à collerette

**Matière :**

- Raccord en acier
- Ecou en fonte malléable

REF	DN	Ø TUYAU
1131BB26T	25	25
1131BB40T	40	50
1131BB50T	50	60