

## MANCHON PVC COULISSANT BENOR GRIS



### Explication

PVC manchon coulissant pour raccorder des tuyaux.

### Avantages

- Une étanchéité optimale
- Benor approuvé pour une qualité garantie

### Caractéristiques

| Caractéristique  | Valeur             | Caractéristique | Valeur    |
|------------------|--------------------|-----------------|-----------|
| Matière première | PVC                | Couleur         | Gris      |
| Paroi du tube    | Paroi pleine       | Label           | BENOR     |
| Connexion        | Manchon coulissant | Norme           | EN 1401-1 |



**MANCHON PVC COULISSANT BENOR GRIS**

## Variantes

| Code article | Code Commercial | Diamètre Ø (mm) | Rigidité annulaire |
|--------------|-----------------|-----------------|--------------------|
| <u>3437</u>  | BM110S          | 110             | SN8                |
| <u>3438</u>  | BM125S          | 125             | SN4                |
| <u>11561</u> | BM125SSN8       | 125             | SN8                |
| <u>3439</u>  | BM160S          | 160             | SN4                |
| <u>32136</u> | BM160SSN8       | 160             | SN8                |
| <u>3579</u>  | BM200S          | 200             | SN4                |
| <u>11562</u> | BM200SSN8       | 200             | SN8                |
| <u>3580</u>  | BM250S          | 250             | SN4                |
| <u>3581</u>  | BM315S          | 315             | SN4                |
| <u>3629</u>  | BM400S          | 400             | SN4                |
| <u>3630</u>  | BM500S          | 500             | SN4                |

