

## Bouchon HDPE électrosoudable

Raccords pression PE100 · électrosoudable · Ø 20–315 mm · PN16



### DESCRIPTION

Bouchons HDPE électrosoudables pour fermer de façon étanche l'extrémité d'une conduite PE sous pression. Soudure par résistance intégrée. Matériau PE100. Diamètres selon le tableau.

MATÉRIAU

PE100 (HDPE)

TYPE

Bouchon de fermeture

RACCORDEMENT

Électrosoudable

APPLICATION

Fermeture de conduite

### DONNÉES TECHNIQUES

| Caractéristique    | Valeur                         |
|--------------------|--------------------------------|
| Matériau           | PE100 (HDPE)                   |
| Type de raccord    | Bouchon électrosoudable        |
| Fonction           | Fermeture d'extrémité          |
| Raccordement       | Électrosoudage (electrofusion) |
| Classe de pression | PN16 (SDR11)                   |
| Application        | Conduite d'eau sous pression   |

### APPLICATIONS

- Fermeture de conduites PE sous pression
- Réseaux d'eau potable et de process
- Points d'attente et fermetures borgnes
- Liaison soudée étanche

### TABLEAU DES DIMENSIONS

| Diamètre | Type                    | Classe pression | Code article |
|----------|-------------------------|-----------------|--------------|
| 20 mm    | Bouchon électrosoudable | PN16            | PEEC20PN16   |
| 25 mm    | Bouchon électrosoudable | PN16            | PEEC25PN16   |
| 32 mm    | Bouchon électrosoudable | PN16            | PEEC32PN16   |
| 40 mm    | Bouchon électrosoudable | PN16            | PEEC40PN16   |
| 50 mm    | Bouchon électrosoudable | PN16            | PEEC50PN16   |
| 63 mm    | Bouchon électrosoudable | PN16            | PEEC63PN16   |
| 75 mm    | Bouchon électrosoudable | PN16            | PEEC75PN16   |
| 90 mm    | Bouchon électrosoudable | PN16            | PEEC90PN16   |
| 110 mm   | Bouchon électrosoudable | PN16            | PEEC110PN16  |

| Diamètre | Type                    | Classe press |
|----------|-------------------------|--------------|
| 125 mm   | Bouchon électrosoudable | PN16         |
| 140 mm   | Bouchon électrosoudable | PN16         |
| 160 mm   | Bouchon électrosoudable | PN16         |
| 180 mm   | Bouchon électrosoudable | PN16         |
| 200 mm   | Bouchon électrosoudable | PN16         |
| 225 mm   | Bouchon électrosoudable | PN16         |
| 250 mm   | Bouchon électrosoudable | PN16         |
| 280 mm   | Bouchon électrosoudable | PN16         |
| 315 mm   | Bouchon électrosoudable | PN16         |

Sous réserve d'erreurs. Cette fiche technique a été établie à l'aide de l'intelligence artificielle (IA).

