

## Bouchon plat en fonte

### BOUCHON PLAT EN FONTE

**Matériau :** fonte d'acier inoxydable.

**Qualité :** AISI 304 et AISI 316.

**Finition :** Brillant (voir finition satinée).

**Description :** Le plus économique de notre gamme de bouchons, mais cela ne veut pas dire qu'il est de moindre qualité. Avec une ligne extérieure droite, il offre un ajustement parfait sans avoir besoin d'adhésif.

Image not found or type unknown



### Information technique

| Código         | Descripción                       | A  | B | C  | D  |
|----------------|-----------------------------------|----|---|----|----|
| 1803184TF50212 | TAPON CILINDRICO 316 TF-502 12 BA | 12 | 3 | 9  | 15 |
|                |                                   | 14 | 3 | 11 | 15 |

|                |                                    |      |   |      |    |
|----------------|------------------------------------|------|---|------|----|
| 1803184TF50215 | TAPON CILINDRICO 316 TF-502 15 BA  | 15   | 3 | 12   | 15 |
|                |                                    | 16   | 3 | 13   | 15 |
| 1803184TF50218 | TAPON CILINDRICO 316 TF-502 18 BA  | 18   | 3 | 15   | 15 |
| 1803184TF50220 | TAPON CILINDRICO 316 TF-502 20 BA  | 20   | 3 | 17   | 15 |
| 1803184TF50225 | TAPON CILINDRICO 316 TF-502 25 BA  | 25   | 3 | 22   | 15 |
| 1803184TF50230 | TAPON CILINDRICO 316 TF-502 30 BA  | 30   | 3 | 27   | 15 |
| 1803184TF50233 | TAPON CILINDRICO 316 TF-502 33 BA  | 33   | 3 | 30   | 15 |
| 1803184TF50238 | TAPON CILINDRICO 316 TF-502 38,1BA | 38.1 | 3 | 35.1 | 15 |
| 1803184TF50240 | TAPON CILINDRICO 316 TF-502 40 BA  | 40   | 3 | 37   | 15 |
| 1803184TF50243 | TAPON CILINDRICO 316 TF-502 43 BA  | 43   | 3 | 40   | 15 |
|                |                                    | 50,8 | 3 | 47,8 | 15 |