



FLB% BOUCHONS À SERTIR LAITON

FONCTION :

- Les bouchons à sertir Ø16 à 32 mm se raccordent aux tubes FLUXO® par sertissage



DESCRIPTION :

- Les bouchons FLUXO® permettent de fermer, de façon étanche, une extrémité d'un tube FLUXO®

CARACTÉRISTIQUES :

- Les bouchons à sertir sont composés :
 - Un corps en laiton
 - Une douille en inox
 - Deux joints toriques en EPDM
 - Un joint diélectrique
- Ils sont uniquement dédiés aux tubes multicouches FLUXO®

REGLEMENTATIONS / CERTIFICATS :

- Les bouchons FLUXO® sont NF 545, avec le domaine d'application :
 - classe 2 : 10 bar - Alimentation en eau chaude sanitaire (et en eau froide sanitaire 20 °C/10 bar)
 - classe 4 : 10 bar - Radiateurs basse température, chauffage par le sol
 - classe 5 : 6 bar - Radiateurs haute température
 - classe « Eau glacée » : 10 bars

MISE EN ŒUVRE :

- Voir guide technique Fluxo

TABLEAU DIMENSIONNEL :

REFERENCES	A – DIAMETRE TUBE (mm)	B – LONGUEUR (mm)
FLB16	16	35
FLB20	20	35
FLB26	26	35
FLB32	32	36

