

**KIT BOULONNERIE REVETU GEOMET (VIS+ECROUS) POUR BRIDE FONTE PN10/16**

Kit de boulonnerie acier revêtu Geomet® 500 grade B Classe 8.8 pour brides fonte PN10/16.  
Un kit est composé d'un ensemble vis et écrou permettant de fixer 1 bride PN10/16.



**Dimensions :** DN50 à DN400  
**Raccordement :** Pour Brides PN10/16  
**Pression Maxi :** 16 bars  
**Caractéristiques :** Vis avec écrou  
1 kit pour 1 bride  
Filetage métrique  
Visserie acier revêtu Geomet® 500 Grade B Classe 8.8

**Matière :** Acier Classe 8.8

**KIT BOULONNERIE REVETU GEOMET (VIS+ECROUS) POUR BRIDE FONTE PN10/16**
**CARACTERISTIQUES :**

- Visserie acier Classe 8.8 revêtu Geomet 500 Grade B
- Pour bride PN10/16
- 1 kit pour 1 bride

**GAMME :**

- Kit boulonnerie (vis avec écrous) pour bride fonte PN10/16 (jeu complet pour 1 bride) DN50 au DN400

**DIMENSIONS BOULONNERIE ( en mm ) :**

PN	10/16							
DN	50	60	65	80	100	125	150	175
Nombre	4			8				
Dimensions	M16x70					M20x80		
Ref.	2128050	2128060	2128065	2128080	2128100	2128125	2128150	2128175

PN	PN10				
DN	200	250	300	350	400
Nombre	8	12		16	
Dimensions	M20x80			M20x90	M24x100
Ref.	2128200	2128250	2128300	2128350	2128400

**NORMALISATIONS :**

- Fabricant certifié ISO 9001 : 2015

**PRECONISATIONS :** Les avis et conseils, les indications techniques, les propositions, que nous pouvons être amenés à donner ou à faire, n'impliquent de notre part aucune garantie. Il ne nous appartient pas d'apprécier les cahiers des charges ou descriptifs fournis. Il appartient au client de vérifier l'adéquation entre le choix du matériel et les conditions réelles d'utilisation.