



CANALISATIONS

NOUVELLE BRIDE LIBRE FIP 3+



DESCRIPTION

La bride libre 3+ est une innovation récente dans le domaine des raccords de canalisations, mise au point par Aliaxis. Conçue pour améliorer la sécurité et la facilité d'installation, elle combine une légèreté notable à une résistance mécanique élevée. Son design breveté optimise les performances, répondant aux contraintes mécaniques les plus exigeantes et offrant une installation simplifiée grâce à sa symétrie et aux indications de séquence de serrage.

FONCTIONNEMENT ET
CARACTÉRISTIQUES

La bride libre 3+ fonctionne comme un élément de raccordement rigide pour les canalisations. Elle est dotée d'un noyau métallique robuste, épaissi aux zones de contrainte, et enveloppé d'un revêtement en PP-FV, offrant ainsi une protection contre les produits chimiques et

la corrosion. Les ergots de centrage facilitent l'alignement lors de l'installation, tandis que des indications de serrage séquentiel garantissent une fixation sûre et efficace. Ce produit est conçu pour supporter des charges mécaniques élevées, tout en restant léger.

APPLICATIONS

La bride libre 3+ est principalement utilisée dans les secteurs nécessitant des raccordements sécurisés et temporaires des canalisations. Elle est adaptée aux installations industrielles où des contraintes mécaniques élevées sont présentes, tout en offrant une résistance

accrue aux environnements chimiques. Sa légèreté et facilité d'installation la rendent idéale pour des projets nécessitant des interventions rapides et efficaces, tout en assurant une sécurité maximale et une durabilité prolongée des infrastructures.



ALIAXIS UTILITIES & INDUSTRY

Zone Activité Économique

34140 Meze

Tél. : 04 67 51 63 30

communication.france@alixis.com

<http://www.alixis.fr>