

PLANISTEEL CAMPROFILE UNFITTED

Composition

- Configuration NR avec profil spécial
- Métal conforme aux exigences
- Sans filler



Les joints Planisteel Camprofile Unfitted sont conçus pour assurer une étanchéité sûre même dans des conditions critiques. L'usinage métallique spécial avec rainures concentriques affûtées permet d'obtenir une pression de contact élevée, garantissant des performances fiables avec des charges de serrage réduites. Idéaux pour les installations industrielles à haute pression et température, ils constituent une solution robuste, durable et extrêmement polyvalente.

Principaux avantages:

- Solution dédiée aux fluides oxydants et aux températures élevées
- Aucun risque d'oxydation ou de dégradation du filler puisqu'il est absent
- Grande résistance mécanique et stabilité dimensionnelle
- Fiabilité à long terme dans des conditions de service critiques

Applications

Ce produit est conçu pour une utilisation avec des brides tubulaires à haute température et haute pression, en particulier celles ayant une surface d'étanchéité réduite ou une résistance des boulons limitée. Il constitue également une solution d'étanchéité fiable pour des équipements tels que les mélangeurs, les échangeurs de chaleur, les chapeaux de soupapes à haute pression et haute température et les autoclaves.



Planisteel Camprofile Unfitted

Fiabilité maximale, même dans les conditions les plus extrêmes.

Le joint Planisteel Camprofile Unfitted allie robustesse et flexibilité d'utilisation, garantissant une étanchéité impeccable même sur des brides imparfaites et en présence de hautes pressions ou températures. C'est le choix idéal pour ceux qui recherchent des performances élevées associées à la sécurité et à la durabilité de l'étanchéité des brides dans les installations industrielles.



