



Étanchéité

Joints Carrier Ring



Solution de fiabilisation des lignes de tuyauterie

Excellente reprise élastique

Étanchéité métal/métal

Faible pression d'assise

Absence de fluage

Application haute pression, haute température

Adaptabilité à tous les agencements de brides (RF, RTJ, etc.)

Application Pétrochimie, Gaz, Raffinage



Fiabilisez vos assemblages sensibles

- Anneau porteur en acier avec deux logements usinés (un sur chaque face) où sont insérés des joints spiralés V1.
- Joint résistant à de très fortes contraintes de serrage grâce aux joints spiralés V1 qui assurent une reprise élastique indispensable pour les assemblages soumis à des conditions sévères.

Conçus pour les installations où les fuites sont impactantes (arrêt non planifié, risque d'incendie, substances toxiques, etc.).



Caractéristiques techniques d'utilisation



Température :
500 °C



Pression :
400 Bar

GROUPE

efire