

Raccords ZSM

Les colonnes captantes ou exhaures, équipées de raccords à joncs dits "ZSM" répondent parfaitement aux impératifs de mise en œuvre (aucune soudure sur le chantier), d'exploitation et d'entretien tout au long de la vie du forage.



Embout mâle



Embout femelle



Embout mâle avec ergot antirotation



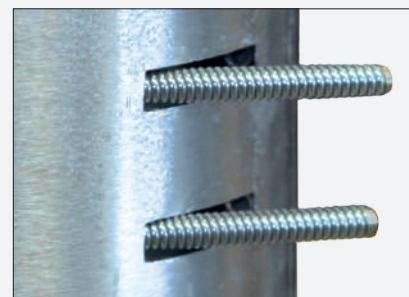
Embout femelle



Détail ergot anti-rotation

Le raccord ZSM est composé d'un embout mâle muni d'un ergot antirotation et d'un femelle. Ces deux parties sont rendues solidaires par l'introduction de 2 joncs en inox qui assurent l'étanchéité de l'ensemble.

Pour une parfaite jonction, nos raccords ne sont pas emboutis mais usinés dans la masse.



Joncs inox

UTILISATION

Avec tous les tubes en acier et acier inoxydable.

AVANTAGES

Raccords usinés.

Facilité et rapidité d'installation.

Encombrement réduit.

MATÉRIAUX

Raccords : acier S235JR, inox 304L, 316L.

Joncs : inox.

DIAMÈTRES

de 60 à 508 mm.