

Prise en charge série 1300



Description :

Prise en charge qui convient pour tuyaux en matière plastique.
Conçue en fonte ductile ou fonte nodulaire avec revêtement époxy.
Joint étanche EPDM.

Prise en charge série 1400



Description :

Prise en charge universelle pour forer dans conduites acier inoxydable, fonte grise, fonte ductile et acier.

Selle en fonte nodulaire ou fonte grise et collier en acier inoxydable AINSI-304.

Disponible de Ø 50 mm à Ø 1000 mm.

Les colliers peuvent être fabriqués sur mesure.

Prise en charge série 1410



Description :

Prise en charge universelle pour forer sous pression dans des conduites en acier inoxydable, fonte grise, fonte ductile et acier.

Selle en fonte nodulaire ou fonte grise et collier en acier inoxydable AISI-304. Selle munie d'une spatule de fermeture.

Disponible de Ø 50 mm à Ø 1000 mm.

Les colliers peuvent être fabriqués sur mesure.

Prise en charge série 1425



Description :

Prise en charge universelle pour forer sous pression dans des conduites en acier inoxydable, fonte grise, fonte ductile et acier.

Selle en fonte nodulaire ou fonte grise avec dérivation à bride et collier en acier inoxydable AISI-304.

Disponible de Ø 80 mm à Ø 1300 mm.

Les colliers peuvent être fabriqués sur mesure.