

INDICATEUR DE DÉBIT

Pour visualiser le passage de débit dans une canalisation

DONNÉES GÉNÉRALES⁽¹⁾

- Raccordement à souder (BW) ou à brides
- Matériau :
 - o standard : acier carbone, acier inoxydable
 - o autres : suivant votre application
- Fluide : liquide, gaz, vapeur
- Diamètre : selon le diamètre nominal de la canalisation



Indicateur de débit à brides



Indicateur de débit à ailettes à souder

OBTURATEUR RÉVERSIBLE (& OBTURATEUR PLEIN OU CREUX)

Pour isoler une section de tuyauterie ou un équipement particulier

DONNÉES GÉNÉRALES⁽¹⁾

- Norme : ASME B16.48
- Fluide : liquide, gaz, vapeur
- Montage entre brides :
 - o ISO PN 2,5 à 420
 - o ASME 150# à 2500#
- Diamètre : selon le diamètre nominal de la bride – voir page 50
- Pression de service : limitée à la pression nominale de la bride – voir page 50
- Tous types de faces : RF, RTJ, emboîtement mâle ou femelle



Obturbateur réversible RTJ femelle

Obturbateur réversible double emboîtement mâle



Obturbateur simple creux - RTJ mâle



⁽¹⁾ Seules les données standards sont explicitées sur cette page. D'autres conceptions sont disponibles sur demande.