



CANNE DE DESURCHAUFFE A SECTION VARIABLE



F-1901



Type :

- Canne de désurchauffe à buses à section variable

PN :

- Jusqu'à CL2500 #

Connections :

- Brides

Matériaux :

- Acier, Acier Inox, Acier Allié, internes stellités, Ressort inconel Autre matériaux sur demande.

Portée :

- Métal/Métal, Stellite 6.

Avantage :

- Rangeabilité 25-1.
- Large choix de Cv.
- Atomisation à pression constante même à petit débit.
- Très Faible coût de maintenance.
- DP Eau/vapeur jusqu'à 25 bars g.
- Température vapeur jusqu'à 570°C.
- Faible longueur droite aval : 5 m
- Notes de calcul - Préconisation de montage

Application :

Désurchauffe au condenseur - Bypass Turbine - Détente /désurchauffe.

Certification : PED/ATEX/ASME/DIN/ISO 14001/ISO 9001/DNV/ABS/BV/RINA



Nous restons à votre disposition pour toutes demandes d'informations