

Demande de prix/information – V/ref :

Société* : _____
 Adresse* : _____
 Contact* : _____
 N° Téléphone* : _____ Date: _____
 E-Mail* : _____

Diamètre nominal* : _____ Quantité* : _____
 Longueur de montage (mm) : _____
 Pression Max. nominale* : _____ Pression minimale de service* : _____
 Température maximale de service* : du fluide : _____ °C
 de l'environnement : _____ °C
 Fluide véhiculé* : _____
 Catégorie de risque de l'installation suivant DESP 2014-68 UE* : _____

Manchon :

Matière du manchon : _____
 Température Maximum de service : _____ °C
 Vitesse du fluide : _____ m/s
 Débit : _____ m³/h
 Influences extérieures : _____
 Conditions particulières : _____

Mouvements à compenser :

Elongation axiale (mm) : _____
 latéral +/- (mm) : _____
 compression axiale (mm) : _____
 Angulaire (°) : _____

Raccordement des brides* :

Gabarit de raccordement : _____ Norme associée : _____
 Matière : _____

Non standardisé :

Dimensions des brides → _____ Diamètre extérieur D _____ mm
 Cercle de perçage K _____ mm
 Matière _____ Nombre de trous n _____ trous
 Diamètre de trou d₂ _____ mm

Accessoires

Housses anti-feu _____ Anneau de tenue au vide _____
 Housse anti-projection _____ Défecteur interne _____
 Capot de protection _____ Tirants (préciser) _____

Certificats/essais (préciser) : _____

***Renseignements obligatoires**

Conditions d'installation/informations complémentaires :

