

# Adaptateur de bride VIKING JOHNSON

Les adaptateurs de brides sont utilisés pour raccorder un tube lisse à des vannes ou autres accessoires.

## Les avantages de l'utilisation des adaptateurs VIKING:

Raccords parfaitement adaptés au diamètre de la canalisation.

Très large gamme de solutions techniques pour raccorder la plupart des tubes, vannes ou accessoires.

## Composants:

Corps en fonte ductile ou en acier selon dimensions

Revêtement alimentaire en RILSAN 11 noir 250 $\mu$

Boulonnerie en acier revêtu SHERAPLEX

Joint d'étanchéité alimentaire en EPDM, celui-ci est de grade E donc convient à toute les applications sur EAU POTABLE et EAUX USEES.

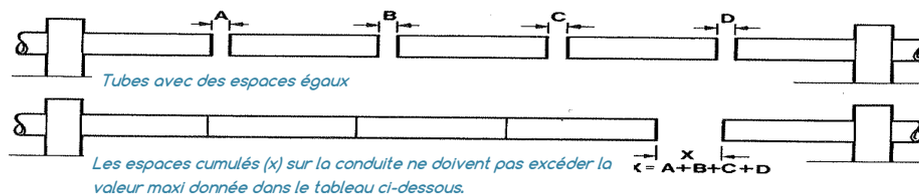
Les adaptateurs Viking JOHNSON possèdent un certificat de conformité sanitaire ACS (pour les revêtements RILSAN) et pour les joints d'étanchéité EPDM ainsi que le « produit fini ».

## Conditions d'utilisation:

Plage de température avec joint EPDM: de -20°C à +70°C

Pression de service: 16 à 100 bar selon les diamètres.

Correction d'angle: de 1° à 6° selon les diamètres.

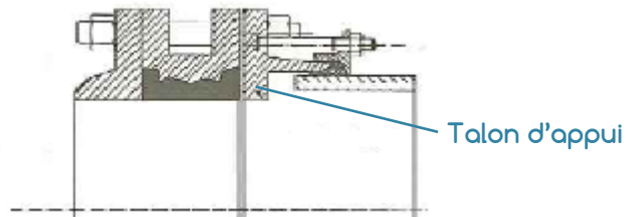


INTERVALLES RECOMMANDES			
Raccord Largeur	Diamètre Nominal	Adaptateur à Bride	Espace permis maximum (x)
80mm	d ≤ DN50	20mm	30mm
100mm	DN50 < d ≤ DN300	20mm	40mm
150mm	DN300 < d ≤ DN900	25mm	50mm
178mm	DN900 < d ≤ DN1800	30mm	75mm
254mm	D > DN1800	30mm	115mm

# Adaptateur de bride VIKING JOHNSON

## L'adaptateur à talon d'appui

Sur certains types de vannes « sandwich », il assure la bonne compression de l'élastomère du corps de la vanne afin d'obtenir une étanchéité correcte entre vanne et adaptateur.



## Recommandations importantes:

L'utilisation fiable et sécuritaire des raccords nécessite une pression suffisante du joint EPDM sur la paroi externe du tube. Il est donc très important de bien mesurer le diamètre extérieur du tube afin de dimensionner correctement le raccord.

Les tubes ovalisés doivent être préalablement désovalisés avant le montage des raccords.

## Kit d'autobotage pour adaptateur

Permet la reprise de l'effet de fond et l'autobotage des appareillages (encombrement limité).

Composant: Bride acier +Tige filetée + écrous



## Adaptateurs à bride à large tolérance

La gamme MAXI est conçue pour s'adapter aux tuyaux à extrémités lisses de diamètres différents. Un modèle est capable de raccorder toute une variété de matériaux (acier, fonte ductile, PVC entre autres).

Avec une tolérance de 34mm sur le diamètre extérieur du tuyau, cette gamme permet une installation rapide et efficace.

Cette gamme comporte des modèles de nombreuses tailles de DN40 au DN600. ( sur demande)



Adaptateur grande tolérance