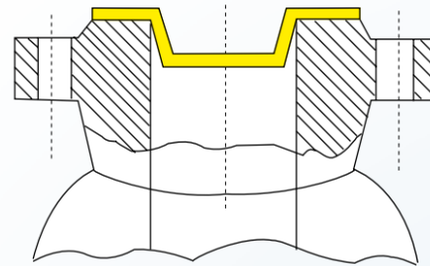
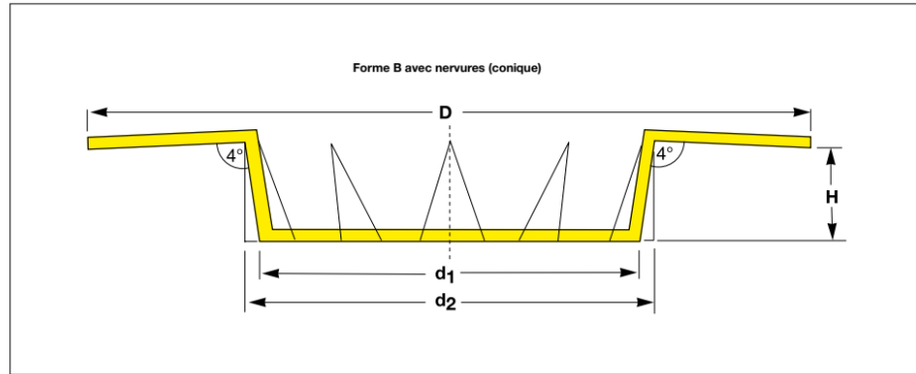


Protecteurs de brides

Avec collerette pour protéger la portée de joint des brides
Pour la norme ASME B 16.5



Exemple d'application

Matière :
PE-LLD non mélangé et recyclable

Teinte :
jaune

Pour les brides DIN 2631, 2632, 2633 et DIN 2635, pour protéger la portée de joint ; également adapté à la fonte brute grâce à des nervures de serrage supplémentaires.

4 à 8 nervures selon la taille

Think Plastic. Go Protec.®

**PROTEC
PLASTICS**

Forme B avec nervures (conique)

Toutes les dimensions en mm

Tube	Bride	Pression nominale	d ₁	d ₂	D	H	Références
33.7 × 2.6	DN 25	PN 6. 10. 16. 25. 40	20.2	30.5	68.7	15.0	EP 303 / DN 25 - R
42.4 × 2.6	DN 32	PN 6. 10. 16. 25. 40	26.8	38.7	78.0	14.6	EP 303 / DN 32 - R
48.3 × 2.6	DN 40	PN 6. 10. 16. 25. 40	35.3	44.8	88.0	15.0	EP 303 / DN 40 - R
60.3 × 2.9	DN 50	PN 6. 10. 16. 25. 40	45.5	57.0	103.0	14.7	EP 303 / DN 50 - R

Pour toutes dimensions non indiquées ci-dessus, merci de nous contacter.
PROTEC se réserve le droit de changer ou d'améliorer les produits et spécifications à tout moment.

Protecteurs de brides

Avec collerette pour protéger la portée de joint des brides
Pour la norme ASME B 16.5

TRIPLE AVANTAGE de PROTEC + CAPTOP®

QUALITÉ. Pour la protection de brides selon ASME B 16.5. Obture les orifices et protège la portée de joint de la bride. La présence de nervures permet de compenser plus facilement les écarts de tolérance.

DISPONIBILITÉ. Avec plus de 400 millions de pièces standard notre programme est disponible immédiatement sur stock Bourg-en-Bresse.

PRIX. Par conséquent à des prix extrêmement compétitifs.



Matière :
PE-LLD non mélangé et recyclable

Teinte :
jaune

Fabrications spéciales:
Sur demande : autres dimensions, pièces résistant à des températures élevées ou exécutions spéciales.

Nous vous conseillons volontiers.

Think Plastic. Go Protec.®

**PROTEC
PLASTICS**