

## GORE® Joint de bride PTFE GORE UPG S800 ASME B16.21FF

Le joint de tuyauterie universel GORE® (style 800) est un joint universel pour tous types de brides. De couleur blanche, constitué à 100% de PTFE expansé, le joint GORE® style 800 étanche tous les matériaux de brides dans les industries chimiques

Le progrès de la technologie GORE® offre un joint à base PTFE des plus performants qui assure un des plus hauts niveaux de fiabilité et de sécurité et qui demeure la solution idéale pour la standardisation des joints de tuyauteries que ce soit sur l'acier, l'acier émaillé ou le plastique.

### Pour usage industriel uniquement

### Ne pas utiliser

pour des opérations de fabrication, de traitement ou d'emballage des produits suivants : nourriture, médicaments, cosmétiques, dispositifs médicaux.

### Caractéristiques

**Série:** GORE

**Type:** UPG S800

**Norme:** ASME B16.21

**Structure de matériel:** PTFE expansé (ePTFE)

**Marquage:** Sans marquage

**Plage de température:** -240 / 230 °C

**Pression max.:** 40 bar

**Convient pour fluide:** Acide, Fluides frigorigènes, Acides faibles, Acides forts (sauf fluorhydrique), Eau chlorée < 5% (7782-50-5), Chlore, gazeux (7782-50-5), Alcalis, Air (comprimé), Lösungsmittel, Cryogénique, Alcalis forts, Alcalis faibles

**Approbation selon:** TA-Luft, Blow out VDI2200, Pamphlet 95 (CI), BAM

### Application

- Recommandé dans: Industries chimiques

| Diamètre nominal | Classe de pression du bride | Diamètre extérieur | Diamètre intérieur | Épaisseur | Article  |
|------------------|-----------------------------|--------------------|--------------------|-----------|----------|
|                  |                             | mm                 | mm                 |           |          |
| 1/2"             | 150lbs                      | 89                 | 21                 | 3         | 13385747 |
| 1/2"             | 300/600lbs                  | 95                 | 21                 | 3         | 13445772 |
| 3/4"             | 300/600lbs                  | 117                | 27                 | 3         | 13445773 |
| 3/4"             | 150lbs                      | 98                 | 27                 | 3         | 13385748 |
| 1"               | 150lbs                      | 67                 | 33                 | 3         | 13385749 |
| 1"               | 300/600lbs                  | 73                 | 33                 | 3         | 13445774 |
| 1.1/4"           | 300/600lbs                  | 133                | 42                 | 3         | 13445775 |
| 1.1/4"           | 150lbs                      | 76                 | 42                 | 3         | 13385680 |
| 1.1/2"           | 150lbs                      | 86                 | 48                 | 3         | 13385750 |
| 1.1/2"           | 300/600lbs                  | 156                | 48                 | 3         | 13445776 |
| 2"               | 300/600lbs                  | 165                | 60                 | 3         | 13445777 |
| 2"               | 150lbs                      | 152                | 60                 | 3         | 13385751 |
| 2.1/2"           | 150lbs                      | 178                | 73                 | 3         | 13385752 |
| 2.1/2"           | 300/600lbs                  | 191                | 73                 | 3         | 13445778 |
| 3"               | 300/600lbs                  | 210                | 89                 | 3         | 13445779 |
| 3"               | 150lbs                      | 191                | 89                 | 3         | 13385763 |
| 4"               | 150lbs                      | 229                | 114                | 3         | 13385764 |
| 4"               | 300lbs                      | 254                | 114                | 3         | 13445780 |
| 5"               | 300lbs                      | 279                | 141                | 3         | 13445781 |
| 5"               | 150lbs                      | 254                | 141                | 3         | 13385774 |
| 6"               | 150lbs                      | 279                | 168                | 3         | 13385765 |
| 6"               | 300lbs                      | 318                | 168                | 3         | 13445782 |
| 8"               | 300lbs                      | 381                | 219                | 3         | 13445783 |

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.

| Diamètre nominal | Classe de pression du bride | Diamètre extérieur | Diamètre intérieur | Epaisseur | Article  |
|------------------|-----------------------------|--------------------|--------------------|-----------|----------|
|                  |                             | mm                 | mm                 | mm        |          |
| 8"               | 150lbs                      | 343                | 219                | 3         | 13385766 |
| 10"              | 150lbs                      | 406                | 273                | 3         | 13385767 |
| 10"              | 300lbs                      | 445                | 273                | 3         | 13445784 |
| 12"              | 300lbs                      | 521                | 324                | 3         | 13445785 |
| 12"              | 150lbs                      | 483                | 324                | 3         | 13385746 |
| 14"              | 150lbs                      | 533                | 356                | 3         | 13385768 |
| 14"              | 300lbs                      | 584                | 356                | 3         | 13445786 |
| 16"              | 300lbs                      | 648                | 406                | 3         | 13445787 |
| 16"              | 150lbs                      | 597                | 406                | 3         | 13385769 |
| 18"              | 150lbs                      | 635                | 457                | 3         | 13385770 |
| 18"              | 300lbs                      | 711                | 457                | 3         | 13445788 |
| 20"              | 300lbs                      | 775                | 508                | 3         | 13445789 |
| 20"              | 150lbs                      | 699                | 508                | 3         | 13385771 |
| 24"              | 150lbs                      | 813                | 610                | 3         | 13385773 |
| 24"              | 300lbs                      | 915                | 610                | 3         | 13445790 |

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.