

GORE® Joint de bride PTFE GORE GR ASME B16.21

Pour usage industriel uniquement.

Ne pas utiliser pour des opérations de fabrication, de traitement ou d'emballage des produits suivants : nourriture, médicaments, cosmétiques, despositifs médicaux.

Caractéristiques

Série: GORE Type: GR

Norme: ASME B16.21

Structure de matériel: PTFE expansé (ePTFE)

Marquage: Avec marquage

Plage de température: -60 / 230 °C

Pression max.: 40 bar

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

frigorigènes

Approbation selon: ABS type approbation, TA-Luft,

Blow out VDI2200, BAM

Application

• Recommandé dans: Industries chimiques

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.



PR_EC010678_0008_FR_17.05.2024

Page 1/1