

GORE® Joint de bride PTFE GORE UPG \$800 EN 1514-1

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: UPG S800 Norme: EN 1514-1 IBC

Structure de matériel: PTFE expansé (ePTFE)

Marquage: Sans marquage

Plage de température: -240 / 230 °C

Pression max.: 40 bar

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

Alcalis forts, Acides faibles

Approbation selon: BAM, Blow out VDI2200, TA-Luft

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.

