



Embout de tuyau en acier inoxydable avec filetage extérieur, type SHM DIN 11864-1 GS, forme A, dimensions selon ASME BPE/Imperial

Caractéristiques

Type de composant: Raccordement tuyau

Matériau: Acier inoxydable [AISI 316]

Type de raccord: Fileté avec douille cannelée

Type de raccord à sertir: Raccord alimentaire male

Extrémité de raccordement: DIN 11864-1 BS - ASME/IMP

Angle (Degrees): 0 °

Exécution douille: Cannelé, avec collier de sécurité

Plage de température [°C]: -10 / 140 °C

Application

- Recommandé dans: Aliments et boissons

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.