

Adaptateur de cardan CAS

Raccord rapide Cardan en acier galvanisé. Autorise un désaxage de 15°. Partie mâle (sans levier) avec douille porte-tuyau cannelée sans soudure (type CAS). Douille lisse pour montage par coquilles (type CAS/RK). Fileté mâle (type CAM). Avec bride PN10 (type CAF). Exécution: acier galvanisé, également disponible en inox. Matière du joint: NBR.

Caractéristiques

Type de composant: Raccordement tuyau Matériau: Acier inoxydable (AISI 316)
Type de raccord: Raccord rapide
Type de raccord à sertir: Cardan
Extrémité de raccordement: Mâle

Caractéristiques (2)

Matériau du joint: NBR **Angle (Degrees):** 0 °

Exécution douille: Lisse, avec collier de sécurité

Plage de température [°C]: -40 / 95 °C

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.

ERIKS

PR_EC011269_0001_FR_29.06.2024