

Obturateur temporaire DIN

L'obturateur plein temporaire est utilisé pour isoler une partie d'un réseau de tuyauteries. L'obturateur plein temporaire n'est pas conçu pour résister à la pression interne.

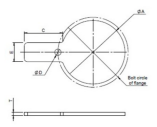
Caractéristiques

Matériau: Acier

Catégorie de qualité: S235JR

Informations techniques

• Informations sur le manche : Taille, classe de pression, matériau, épaisseur, marquage "SPADE" et numéro de lot



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

PR3559437276497922_FR_18.05.2024