



DONADON Support de disque de rupture fig. 1513 modèle HR inox

Caractéristiques

Série: HRA

Type: 1513

Matériau: Acier inoxydable

Catégorie de qualité: 1.4404

Application

- Support de disque de rupture SCR creux , fig. 1507.
Recommandé dans: Aliments et boissons

Informations techniques

- Le support de disque de rupture est conçu pour offrir des performances et une fiabilité maximales aux disques de rupture. Le diamètre intérieur du support correspond au passage afin de permettre une ouverture complète du disque de rupture, de manière à obtenir la plus grande surface possible pour la décharge de pression. Le diamètre extérieur correspond au diamètre (intérieur) du cercle de perçage des trous de vis de la bride, de sorte que le support peut être facilement monté entre les brides.

Options

- Revêtement en PTFE
- Revêtement en PTFE renforcé de fibre de verre.

Largeur nominale	Article
DN25	17562221
DN50	17562238
DN100	17562214
DN200	17562199
DN300	17562207

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.