



## ERIKS Plaque d'étanchéité graphite EGRAFLEX NR

### Caractéristiques

**Série:** EGRAFLEX

**Type:** NR

**Pureté graphite:** ≥98 %

**Ash content %:** ≤2 %

**Matériau d'insert:** Nickel

**Type de renfort:** Tôle lisse

**Nombre d'insertion[s]:** 1

**Plage de température:** -200 / 450 °C

### Caractéristiques (2)

**Convient pour fluide:** Vapeur basse pression, Eau chlorée < 5% (7782-50-5), Alcalis faibles, Gaz naturel, Huile, Lösungsmittel, Lubrifiant, Fluides frigorigènes, Chlore, gazeux (7782-50-5), Carburants, Cryogénique, Biodiesel, Acides faibles, Graisse, Air [comprimé], Hydrocarbures

Épaisseur mm	Longueur mm	Largeur mm	Article
0.4	1000	1000	11009139
0.75	1000	1000	10016676
1	1000	1000	10016677
1.5	1000	1000	10016678
2	1000	1000	10016679
3	1000	1000	10016680

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.