



## FRENZELIT Plaque d'étanchéité graphite NOVAPHIT SSTC XP

### Caractéristiques

**Série:** NOVAPHIT

**Type:** SSTC XP

**Pureté graphite:** >99 %

**Ash content %:**

**Matériau d'insert:** RVS 316 L [1.4404]

**Type de renfort:** Tôle métal déployé

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

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

**Pression max.:** 250 bar

### Caractéristiques [2]

**Convient pour fluide:** Fluides frigorigènes, Biodiesel, Gaz naturel, Hydrocarbures, Carburants, Air (comprimé), Eau chlorée < 5% [7782-50-5], Alcalis faibles, Acides faibles, Cryogénique, Huile, Vapeur basse pression, Lösungsmittel, Lubrifiant, Graisse, Aliments & Boissons, Chlore, gazeux [7782-50-5]  
**Approbation selon:** API 6FB, FIRE-SAFE ISO 10497, DVGW, EC1935/2004, BAM

Épaisseur mm	Longueur mm	Largeur mm	Article
1	1500	1500	12443147
1.5	1500	1500	12443149
2	1500	1500	12443150
3	1500	1500	12443151

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.