



ERIFLON Plaque PTFE GF25 gris clair

Informations techniques

- Chargé avec 25% fibre de verre. La charge de verre apporte au matériau de meilleures propriétés mécaniques par rapport au virgin PTFE. Résiste à des températures extrêmes entre -200°C et +260°C. Coefficient de frottement très bas et totalement anti-adhérent. Abréviations ISO: PTFE GF25.



Epaisseur mm	Longueur mm	Largeur mm	Article
1	1200	1200	13101727
2	1200	1200	13101730
3	1200	1200	13101731
10	1200	1200	13144745
15	1200	1200	13101728
15	1500	1500	13101729

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.