



EPRAMID Plaque PA 6-X

- Matière de construction avec résilience et ténacité élevées
- Bon résistance au cheminement

Application

- Matériau de base pour de nombreuses applications mécaniques.

Informations techniques

- Polyamide universel Solide, rigide, antichoc, résiste bien aux variations de charges, résiste à l'usure, coefficient de glissement faible. Abréviation ISO: PA 6.

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.