



EPRAMID Barre pleine PA6 XT GF30 (30% fibre de verre) noir

Informations techniques

- Chargé avec 30% fibre de verre. Résiste aux plus hautes sollicitations mécaniques. Résistance à la traction 2, 5 fois plus élevée, plus grande résistance à l'usure, module E 2 fois plus élevé, absorption d'humidité réduite de moitié, meilleure conductibilité thermique que le PA 6 X. Livrable également en plaque. Abréviation ISO: PA 6 GF30.

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.