



EPRADUR Plaque PVC-X C gris clair

Informations techniques

- Très bonne résistance chimique vis à vis des acides et des bases. Matière synthétique auto-extinguible, facilement collable et soudable. PVC surchloré, ce qui rend le produit utilisable jusqu'à +95°C. Plus dur que le PVC standard. Encore plus résistant aux acides. Température: -40°C à +95°C. Abréviation ISO: PVC.-C.

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.