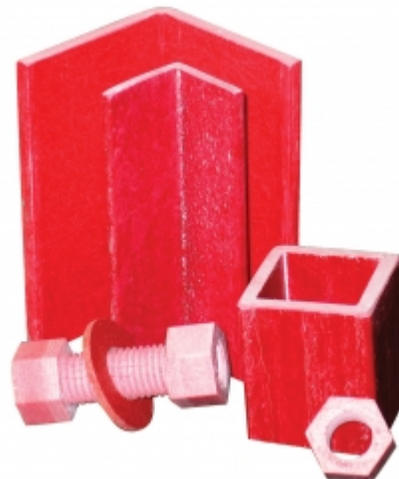


GPO3 PULTRUSION

Profilés réguliers pour structures fabriqués à partir d'une résine thermodurcissable et d'un renfort de fibre de verre. Ce grade de profilés répond aux spécifications NEMA GPO3.



APPLICATIONS

Ce produit peut être utilisé dans la construction de boîtiers ou de structures non conductrices pour l'installation d'appareillage électrique. Ce produit possède une bonne résistance à l'arc et au cheminement électrique.

SPÉCIFICATIONS

Données techniques

Résistance aux impact selon procédure IZOD - (ASTM D-256) (pi-lb/po)	9
Gravité spécifique (ASTM D-792)	1.81
Force de compression (ASTM D-695)	33 100
Résistance en flexion (ASTM D-790)	22 100
Force diélectrique (ASTM D-149) (V/mil)	450
Résistance à l'arc (ASTM D-495)	180
Indice d'inflammabilité (UL94)	V0
Température (UL746B)	130°C (260°F)
Absorption d'eau (ASTM D-570) (%)	0.4

