



	L	1778 mm
	A	62 mm
	H	38 mm

Structure porteuse SANS ligne d'alimentation pour canaux continus, adaptée au transport de lignes électriques ou à l'assemblage d'appareils.

MÉCANIQUES

Base de câble en acier galvanisé à chaud et peint avec base en polyester de couleur blanche, obtenue par laminage.

Résistance au brouillard salin de 500h et à l'humidostat de 700h.

Supports câbles renforcés en polycarbonate (prévus tous les 500 mm environ).

Dimensions : 1778x62 mm, hauteur 38 mm. Poids 1,554 kg.

ÉLECTRIQUES

Entrée ligne au sommet (au début ou au milieu de la structure).

INSTALLATION

Suspension.