

# Gamme CONIQUE COURBÉ

Mât conique courbé | Curved conical pole

Mât en acier de section transversale circulaire constitué d'une seule section conique incurvée avec un bras latéral Ø60. La fente de bornier avec le fini de bord coupé convient également pour l'application d'une porte encastrée à fleur du mât. Galvanisé à chaud selon UNI EM ISO 1461, et brossé ensuite pour assurer une finition parfaite de la surface. Revêtement en poudre de polyester.

Circular cross section steel pole consisting of one single curved conical section with a Ø60 side arm. Terminal block slot with cut edge finish also suitable for the application of a recessed door flush with the pole. Hot galvanized in accordance with UNI EM ISO 1461, and subsequent brushing to ensure perfect surface finish. Polyester powder coating.

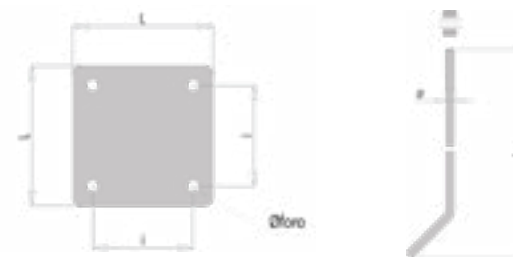
## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES TECHNICAL SPECIFICATIONS

Modèle Model	H	H1	H2	D	D1	D2
PV.127.3.60.3.CL60.6000	6000	6680	800	127	60	60
PV.138.3.60.3.CL60.7000	7000	7680	800	138	60	60
PV.148.3.60.3.CL60.8000	8000	8680	800	148	60	60

Épaisseur Thickness	Matériau Material	Poids Weight	Fente de bornier Block Hole Hatch	Capacité technique m2 /Kg * Technical Capacity m2/kg *
3	S235JR	53 Kg	H186xL45	0,10 / 15
3	S235JR	65 Kg	H186xL45	0,10 / 15
3	S235JR	75 Kg	H186xL45	0,10 / 15

Zone 8 cat. II | Zone 8 cat. II

Plaque Plate	Boulon d'ancrage (en option) Anchor Bolt (Optional)
L300xL300xS10 - I 198	Ø18 - L500
L300xL300xS12 - I 198	Ø18 - L500
L300xL300xS15 - I 198	Ø18 - L500



Mesures en millimètres | Measures in millimeters

### BORNIER AVEC TRAPPE (EN OPTION)

TERMINAL BLOCK WITH HATCH (OPTIONAL)

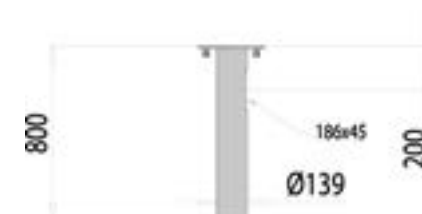
Plaque de recouvrement externe External Cover Plate	Plaque de recouvrement Cover Plate
T39 G	RESET 15
T39 G	RESET 15
T39 G	RESET 16



Disponible avec 1 ou 2 fusibles | Available with 1 or 2 fuses

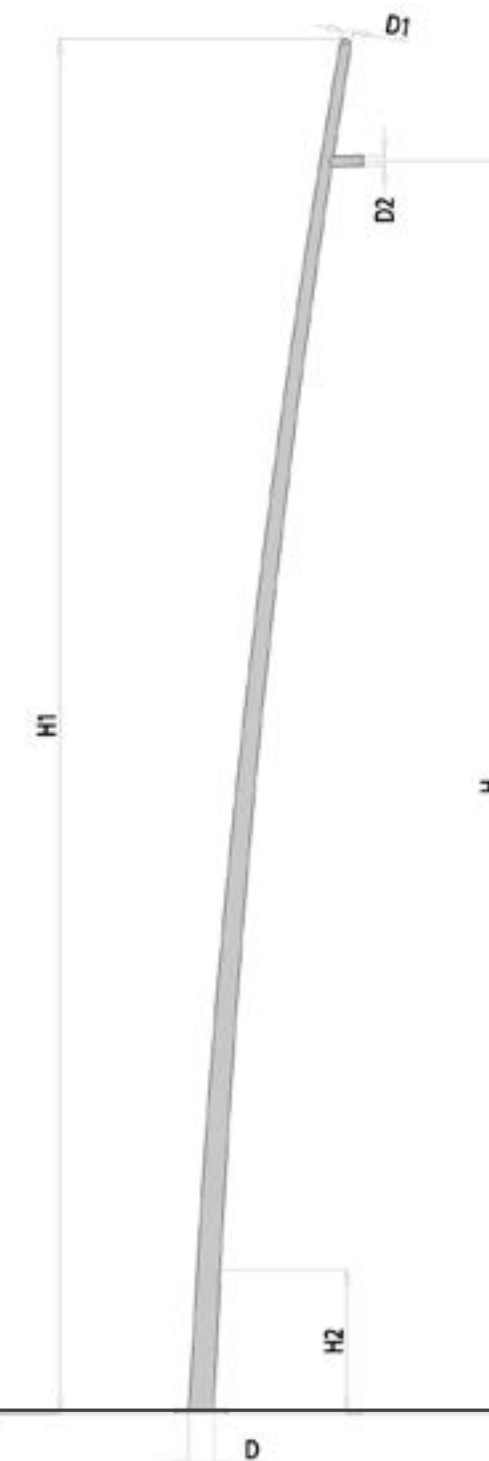
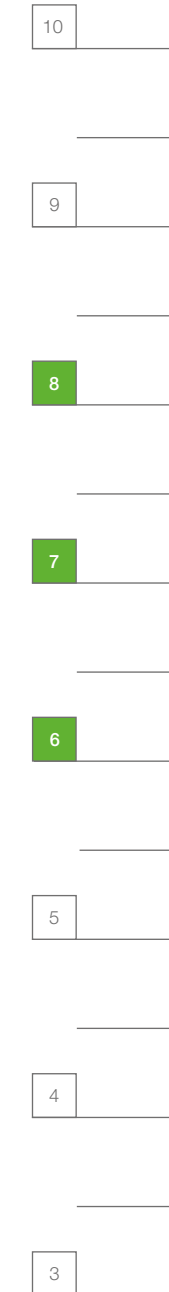
### PLAQUE DE FRAPPE POUR ENTERREMENT

STRIKING PLATE FOR BURYING



## CONCEPTION TECHNIQUE

TECHNICAL DESIGN



H  
Hauteurs de luminaire disponibles  
Available luminaire heights



Mesures en mètres | Measures in metres