

Gamme CYLINDRIQUE C102

Mât cylindrique | Cylindrical pole

Mât en acier de section transversale circulaire constitué d'une seule section. Fente d'entrée de câble et fente de bornier avec bords finis, également appropriés pour l'application d'une porte de couvercle encastrée. 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 section. Cable entry slot and terminal box slot with finished edges, also suitable for the application of a flush mounted cover door. Hot galvanized in accordance with UNI EM ISO 1461, and subsequent brushing to ensure perfect surface finish. Polyester powder coating.

CONCEPTION TECHNIQUE TECHNICAL DESIGN



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES TECHNICAL SPECIFICATIONS

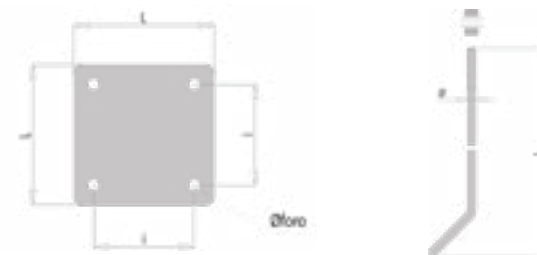
Modèle Model	H	H1	H2	H3	H4	D
C.102.3.5000	5000	5500	1000	200	500	102
C.102.3.5500	5500	6000	1000	200	500	102

Épaisseur Thickness	Matériau Material	Poids Weight	Fente de bornier Hatch Slot	Fente d'entrée de câble Cable Entry Slot	Capacité technique m2 /Kg * Technical Capacity m2/kg *
3	S235JR	41 Kg	H186xL45	H132xL38	0,41 / 32
3	S235JR	45 Kg	H186xL45	H132xL38	0,31 / 24

Zone 8 cat. I | Zone 8 cat. II

Plaque (en option) Plate (Optional)	Boulon d'ancrage (en option) Anchor Bolt (Optional)
L250xL250S10 - I 180	Ø18 - L500
L250xL250S10 - I 180	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	RESET 11
T39	RESET 11

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



10

9

8

7

6

5,5

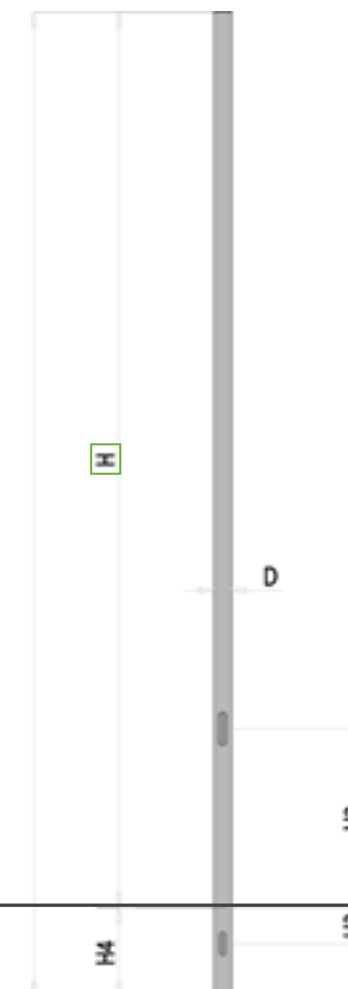
5

4

3

H

Hauteurs de luminaire disponibles
Available luminaire heights



Mesures en mètres | Measures in metres