

# Massif de candélabre



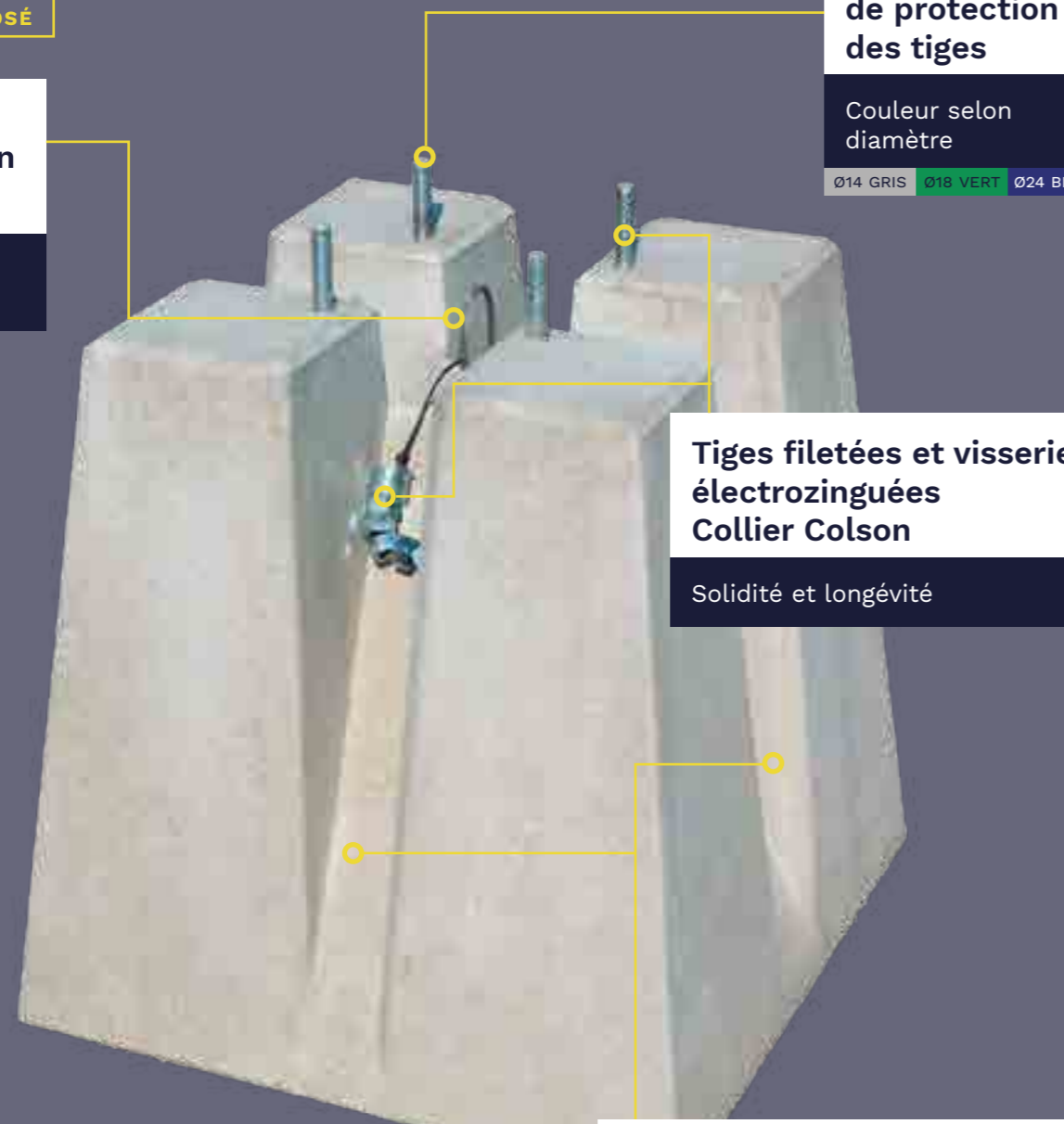
FIXATION DE MÂTS D'ÉCLAIRAGE ET DE FEUX  
DE SIGNALISATION ROUTIÈRE

- ◆ Produit en démoulage différé
- ◆ Pas de fuites de laitance
- ◆ Scellement garanti des tiges
- ◆ Respect absolu des entre-axes
- ◆ Aspect béton parfaitement lisse

## MODÈLE DÉPOSÉ

### Câble de manutention homologué

Pose rapide et sécurisée

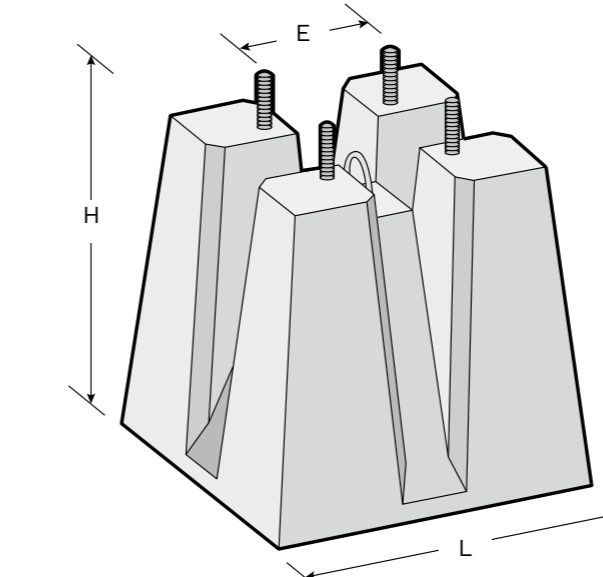


### Capuchons de protection des tiges

Couleur selon diamètre

Ø14 GRIS Ø18 VERT Ø24 BLEU

15 références pour une adéquation optimale avec des mâts de 3 à 18 m de haut



## Livraison

Sur palette



## Mise en œuvre

1. Terrassement pour assise hors gel
2. Remblai et fond de fouille bien compacté afin d'obtenir une portance de 2 bars
3. Pose des massifs à l'aide du câble de manutention
4. Insérer les gaines d'alimentation dans les entrées prévues à cet effet, remblayer
5. Pose du mât de candélabre sur les tiges filetées, puis serrer la visserie électrozinguée

Hauteur de mât*	Désignation	Hauteur H mm	Largeur en base L mm	Entre-axes de tiges E mm	Diamètre de tiges mm	Poids kg/u	Qté /pal	Code article
≤ 4 m	<b>M3</b>	400	400 x 400	200 x 200	14	99	12	101000013
3 à 6 m	<b>M6</b>	500	500 x 500	200 x 200	18	191	8	101000014
	<b>M6D</b>	500	500 x 500	200 x 200	14	191	8	101000015
6 à 8 m	<b>M8</b>	650	650 x 650	300 x 300	24	435	2	101000016
	<b>M8B</b>	650	650 x 650	200 x 200	18	435	2	101000017
	<b>M8B14</b>	650	650 x 650	200 x 200	14	435	2	101000019
	<b>M8D</b>	650	650 x 650	300 x 300	18	433	2	101000018
8 à 10 m	<b>M10</b>	800	700 x 700	300 x 300	24	589	2	101000001
	<b>M10D</b>	800	700 x 700	300 x 300	18	589	2	101000004
10 à 12 m	<b>M12</b>	800	800 x 800	300 x 300	24	818	1	101000005
	<b>M12D</b>	800	800 x 800	300 x 300	18	818	1	101000006
12 à 13 m	<b>M13</b>	1000	840 x 840	300 x 300	24	1121	1	101000007
	<b>M13D</b>	1000	840 x 840	300 x 300	18	1121	1	101000008
13 à 14 m	<b>M14</b>	1000	1000 x 1000	400 x 400	24	1636	1	101000010
	<b>M14B</b>	1000	1000 x 1000	300 x 300	24	1636	1	101000011
	<b>M14A</b>	1400	920 x 920	300 x 300	24	1847	1	101000009
14 à 18 m	<b>M18</b>	1250	1050 x 1050	400 x 400	30	2188	1	101000012

2025 DOCUMENT NON CONTRACTUEL

\*LES HAUTEURS DES MÂTS SONT DONNÉES À TITRE INDICATIF - HYPOTHÈSE VENT ZONE 3

VALIDATION STABILITÉ MÂT + MASSIF SUR DEMANDE