

INFORMATION COMMANDE			
POTEAU #	CACHE-BASE #	COULEUR	OPTIONS
	-	-	-

## DESCRIPTION

Tube carré conique en acier avec base de 6" (152mm), 7" (178mm), 8" (203mm) et 9" (229mm) et sommet de 4"Ø (102mm) et 5"Ø (127mm). Soudé sur une plaque d'ancrage en acier. Porte d'accès renforcée 2-1/2"x 4-1/2" (63mm x 114mm). Voir options pour autres options. Joint d'étanchéité au pourtour. Mise à la terre.  
Livré avec 4 boulons d'ancrage et semi galvanisés, 8 écrous et rondelles.  
C/a gabarit de positionnement

CACHE-BASES
Cache-boulons SEULEMENT

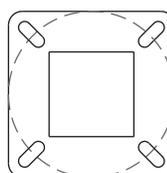
OPTIONS
<b>TN:</b> TENON
<b>PJ:</b> PORTE JARDINIÈRE
<b>PB:</b> PORTE BANNIÈRE
<b>GFI:</b> PRISE ÉLECTRIQUE 120V.
<b>PP:</b> PLAQUE ANCRAGE PIVOTANTE
<b>DB:</b> ENFOUI
<b>P48:</b> PORTE ACCÈS 4"X8" (BASE POTEAU 6" ET PLUS)

COULEURS:
<b>BK:</b> NOIR <b>WH:</b> BLANC <b>SY:</b> ARGENT
<b>BZ:</b> BRONZE <b>GN:</b> VERT
Peinture poudre polyester, fini <b>Lisse</b> standard. Ajouter <b>TX</b> pour fini <b>Texturé</b> <b>GAL:</b> Galvanisation
Consulter Génilux pour une large sélection de couleur, texture et fini Standard. Développement de couleur spéciale.



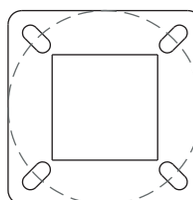
← 12" (305mm) →

12"Ø - 305mm  
CERCLE DE  
BOULONNAGE

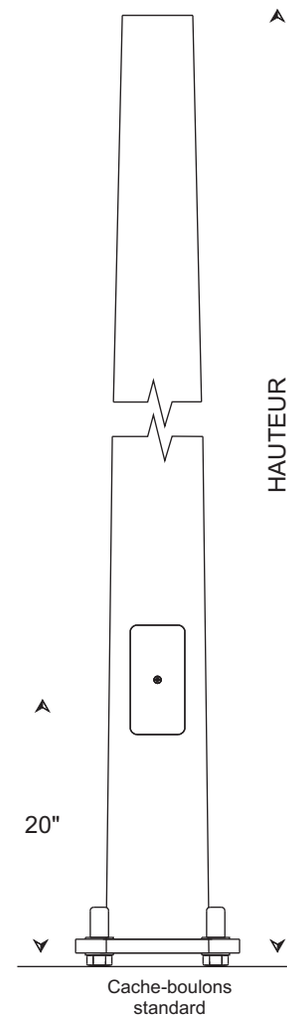
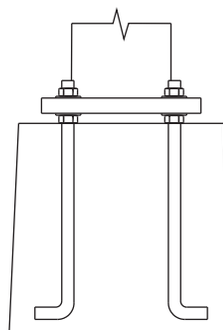


← 16" (406mm) →

16"Ø - 406mm  
CERCLE DE  
BOULONNAGE



3" - 76mm  
PROJECTION  
BOULONS



HAUTEUR		# CAT	SECTION		PAROI		POIDS		BOULONS	CERCLE BOULONNAGE		S.E.P (E.P.A.)	
Pieds	Mètres		po	mm	po	mm	lb	Kg		po	mm	80 mi/h pi²	100 mi/h pi²
<b>15</b>	<b>4.6</b>	<b>CC6415H-125</b>	6	152	0.125	3.2	110	50	3/4-24	12	305	10	XX
<b>20</b>	<b>6.0</b>	<b>CC6420H-125</b>	6	152	0.125	3.2	150	68	3/4-24	12	305	15	XX
<b>24</b>	<b>7.3</b>	<b>CC6424H-125</b>	6	152	0.125	3.2	200	91	3/4-24	12	305	8	XX
		<b>CC6424H-188</b>	6	152	0.188	4.8	220	100	3/4-24	12	305	16	XX
<b>30</b>	<b>9.1</b>	<b>CC7430H-125</b>	7.5	190	0.125	3.2	310	141	1-32	16	406	8	XX
<b>35</b>	<b>10.6</b>	<b>CC8535H-125</b>	8	203	0.188	4.8	450	204	1-32	16	406	10	XX
<b>40</b>	<b>12.1</b>	<b>CC9540H-188</b>	9	229	0.188	4.8	540	245	1-32	16	406	10	XX