

## VM 07



### PRESCRIPTION

Bornes escamotables de distribution d'énergie modèle VM07 à ouverture manuelle avec un crochet, structure en INOX304. Disponibilité sur 2 faces pour équipements électriques et fluides prises pour air comprimé/gaz. Tampon A/D, coque en béton RBK dimensions extérieures 370x430 hauteur 800mm  
 Equipement électrique avec boîtier étanche IP66 IEC 60529 et CE70; boîtier ignifugé Classe 2  
 Résistance à la chaleur : 650°(normes IEC 60695-2-1)  
 Résistance aux agents chimiques (aux solutions salines, acides, huiles) Normes de référence : CEI 23-48 et IEC 60670.  
 Prise CEI IP67 16/32/63A  
 Tenue à la charge 12 tonnes C125



Ouverture manuelle  
 Avec un crochet

Tenue à la charge 40T  
 Classe D400

Tampon Fonte plein

Prise 16/32A  
 Sortie eau  
 Prise téléphone RJ45

Coque Béton 600x600  
 Hauteur 800mm



Tampon B / Plein en fonte  
 Tenue à la charge 40 tonnes  
 Classe D400

