

VM 04



Ouverture manuelle
Avec un crochet

Tenue à la charge 25 à 12T
Classe C250 / C125

Tampon Inox évidé
Tampon Inox plein

Prise 16/32A
Sortie eau
Prise téléphone RJ45

Coque Béton 480x400
Hauteur 800mm

Tampon 410x370mm

PRESCRIPTION

Bornes escamotables de distribution d'énergie modèle VM04 à ouverture manuelle avec un crochet, stucture 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



Tampon A / Evidé en INOX 304
Hauteur de remplissage 45mm
Tenue à la charge 25 tonnes
Classe C250



Tampon D / Plein en INOX 304
Tenue à la charge 12 tonnes
Classe C125

