





Protection pour câbles à 2 canaux h972_78

Passe-câbles de sol en caoutchouc avec 2 canaux de 35 x 35 mm et couvercle jaune. Dimensions : L 400 x P 500 x H 65 mm.

La protection pour câbles à 2 canaux H972_78 est conçue pour protéger les câbles électriques et les petites conduites dans des environnements à usage temporaire tels que les chantiers, les événements, les entrepôts, les zones logistiques ou les foires. Robuste et bien visible, ce passe-câbles est fabriqué en caoutchouc résistant, avec un couvercle en PVC jaune haute visibilité, idéal pour prévenir les trébuchements et signaler clairement la présence de câblages au sol.

La structure comprend 2 canaux de 35 x 35 mm, parfaits pour le passage ordonné de câbles de section moyenne, les protégeant contre les chocs, les piétinements ou les écrasements. Il résiste au passage de véhicules jusqu'à 30 tonnes, ce qui le rend praticable pour un trafic léger ou lourd, à condition qu'il ne soit pas traversé par des chariots élévateurs équipés de roues en caoutchouc ou en polyamide.

Le module, d'une longueur de 400 mm, est facilement transportable grâce à sa poignée intégrée et peut être connecté à d'autres éléments au moyen de raccords en H, garantissant un assemblage simple, stable et modulaire. Son design compact et sa rapidité d'installation le rendent parfait pour des applications temporaires nécessitant flexibilité et sécurité.

Protégez vos câbles de manière pratique et sécurisée dans vos environnements de travail temporaires. Commandez dès maintenant la protection pour câbles H972_78 ou demandez un devis pour des fournitures multiples.

Caractéristiques techniques :

Matériau principal : caoutchouc

Matériau du couvercle : PVC jaune

Couleur : noir/jaune

Longueur : 400 mm

Rétailitient-il

Handiser Largeur: 500 mm

àáblesles

þláinsjáriðeHauteur : 65 mm

@medots

வேர்க்க்காவுombre de canaux : 2

Breezestelles

Electin, Dimensions d'un canal: 35 x 35 mm

Eesaitica Ne

i**ndrátaka** ianda 19 beisls: 9,20 kg

Elemos

tés istanta Résistance à la charge : jusqu'à 30T par essieu

the idition système de connexion : raccords en H d'assemblage

Stanisica Solsage

ខ្សាស្ត្រាម៍me្យីស៊ីignée de transport : intégrée

jænispaettes **égestés** Utilisation : temporaire

dititisation trâblesraife xations : non incluses

électriques imaéritation de adaptée à : chariots élévateurs avec roues dures

eamme etits

bustéaisruide.

de Avantages pour l'utilisateur : taille

moyenne.

Protection : sécurise les câbles jusqu'à 35 mm de section. Mini gulde d'achat : Les passe-câbles à 2 canaux comme le modèle H972_78 sont idéaux pour la protection des câbles électriques et tuyaux dans des environnements temporaires où sécurité et visibilité sont essentielles.

Sa structure compact, facile à déplacer et à installer. Sa structure compacte, son système modulaire avec raccords en H et sa résistance au trafic de véhicules jusqu'à 30T en font une solution parfaite pour 365, événements, chantiers, ateliers et entres îtsurds.

Connexion : simple entre modules grâce au système en H. Pour une utilisation avec des chariots élevateurs ou dans des contextes permanents, il est préférable d'opter pour des modèles spécifiques avec certifications adaptées.

FAQ:

Passe-câbles 2 canaux 35x35 mm, passe-câbles praticable temporaire, cache-câbles noir jaune en caoutchouc PVC, canalisation pour événements et foires, passe-câbles à 2 voies pour environnements industriels, canalisation avec raccord en H, canalisation transportable pour câbles électriques.

*Images purement indicatives

*Sur demande et devis, il est possible d'ajouter des angles, croisements et embouts terminaux.

*Sur demande et devis, les fixations pour asphalte ou béton peuvent être fournies.

INFORMATIONS



Protection pour câbles à 2 canaux h972_78









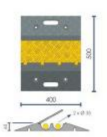


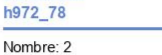
HOLITYcom











Protection pour câbles

à 2 canaux