



## Goulotte piétinable de sol 1 canal h972\_77

Goulotte 1 canal Ø 20 mm en caoutchouc, piétinable et carrossable jusqu'à 40 T. Dimensions : L 1000 x P 150 x H 30 mm.

La goulotte piétinable de sol 1 canal H972\_77 est la solution compacte et sûre pour la protection temporaire des câbles et petits conduits dans les environnements à fort passage, tels que les événements, entrepôts, salons, ateliers ou zones de travail temporaires. Fabriquée en caoutchouc résistant, avec un couvercle supérieur jaune haute visibilité, elle permet de signaler et protéger efficacement le passage des câbles, en réduisant les risques pour les opérateurs et les véhicules.

Équipée d'un canal central de Ø20 mm, elle est idéale pour les câbles électriques et conducteurs simples de petit calibre. Grâce à sa structure carrossable jusqu'à 40 tonnes, elle peut être traversée par des véhicules lourds à basse vitesse (max. 5 km/h), bien qu'elle ne soit pas adaptée au passage de chariots élévateurs avec roues en polyamide ou en caoutchouc.

Compacte (seulement 150 mm de largeur), elle est parfaite pour une utilisation dans des espaces restreints, et son poids réduit (4,7 kg) la rend facile à transporter et à installer. Conçue exclusivement pour des usages temporaires, elle n'est pas adaptée aux installations permanentes ni aux traversées routières à forte circulation.

Protégez et sécurisez vos câblages temporaires avec une solution pratique et visible. Commandez dès maintenant la goulotte H972\_77 ou demandez un devis pour vos besoins professionnels.

Caractéristiques techniques :

- Matériau principal : caoutchouc
- Couleur : noir avec couvercle jaune haute visibilité
- Longueur : 1000 mm
- Largeur : 150 mm

Hauteur : 30 mm  
Nombre de canaux : 1  
Diamètre du canal : Ø 20 mm  
Poids : 4,70 kg  
Résistance à la charge : jusqu'à 40 tonnes (max. 5 km/h)  
Vitesse de passage recommandée : max. 5 km/h  
Utilisation : temporaire  
Non adaptée à : chariots élévateurs avec roues en polyamide/caoutchouc, usage permanent

Bénéfices pour l'utilisateur :

Protection : efficace pour les câbles uniques dans les environnements temporaires.  
Mini-guide d'achat : Les goulottes de sol à un seul canal, comme le modèle H072\_71, sont parfaites pour ceux qui ont besoin d'une protection essentielle et rapide à installer pour de petits câblages.  
Compacte et facile : à positionner même dans les espaces restreints.

Haute visibilité : pour la sécurité des piétons et des véhicules.  
Idéales pour les salons, événements ou environnements de travail temporaires, elles offrent une protection carrossable même pour des véhicules lourds à basse vitesse.  
Carrossable : jusqu'à 40 tonnes avec un trafic lent.

Poids réduit : pour une maniabilité optimale.  
La visibilité du couvercle jaune contribue à prévenir les risques de trébuchement, tandis que la compacité de la structure permet une utilisation dans des espaces réduits.

Pour des installations plus complexes, il est recommandé d'opter pour des goulottes multi-canaux.  
F.A.Q. – Questions fréquentes

Goulotte piétable 1 canal Ø20 mm, passe-câbles temporaire carrossable 40T, cache-câbles jaune noir pour événements, goulotte en caoutchouc pour sols, protection câbles légère et compacte, passe-câbles de sol pour salons et chantiers, goulotte visible carrossable pour usage temporaire.

\*Image purement indicative

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

## INFORMATIONS

Goulotte piétinable de sol 1 canal h972\_77

Goulotte piétinable de  
sol 1 canal  
h972\_77

---

Nombre: 1

