

Tapis caoutchouc nitrile 746GR Check'n'Roll



Le tapis caoutchouc nitrile 746GR Check n' Roll résiste aux huiles, à l'abrasion, aux déchirures ainsi qu'à beaucoup d'autres agressions d'un environnement industriel. Idéal pour une utilisation en milieu industriel, ce revêtement anti-dérapant peut couvrir un sol mais aussi des surfaces planes telles qu'un chariot, un établi ou un plancher de voiture. La composition fine en caoutchouc ainsi que la surface design industriel « checker » du tapis d'industrie amortissent les chocs en cas de chute d'objet et autorisent le passage de chariot tout en assurant un rôle d'isolant thermique et phonique (jusqu'à 20 dB).



Caractéristiques du revêtement industriel :

- Dimensions (mm) : 1400 x 10000 ; 1400 x ml.
- Epaisseur : 3 mm
- Composition : Caoutchouc NBR (nitrile).
- Surface : Design industriel « checker »
- Coloris : Noir.



Caractéristiques techniques : Tapis caoutchouc nitrile 746GR Check'n'Roll

| Modèle | TA0264.01 | TA0264.02 |
|------------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| Dim.hors-tout Lxl (mm) | 1400 x 10000 | 1400 x ml |
| Fonction | Anti-dérapant | Anti-dérapant |
| Epaisseur (mm) | 3 | 3 |
| Format | Rouleau | Rouleau |
| Milieu | Intérieur | Intérieur |
| Surface | Design industriel "Checker" | Design industriel "Checker" |
| Matière | Caoutchouc NBR | Caoutchouc NBR |
| Coloris | Noir | Noir |
| Poids (kg) | 51.60 | 5.20 |

Options : Tapis caoutchouc nitrile 746GR Check'n'Roll

Tapis caoutchouc nitrile 746GR Check'n'Roll

Le tapis caoutchouc nitrile 746GR Check n' Roll résiste aux huiles, à l'abrasion, aux déchirures ainsi qu'à beaucoup d'autres agressions d'un environnement industriel.

Idéal pour une utilisation en milieu industriel, ce revêtement anti-dérapant peut couvrir un sol mais aussi des surfaces planes telles qu'un chariot, un établi ou un plancher de voiture.

La composition fine en caoutchouc ainsi que la surface design industriel « checker » du tapis d'industrie amortissent les chocs en cas de chute d'objet et autorisent le passage de chariot tout en assurant un rôle d'isolant thermique et phonique (jusqu'à 20 dB).



Caractéristiques du revêtement industriel :

- Dimensions (mm) : 1400 x 10000 ; 1400 x ml.
- Epaisseur : 3 mm
- Composition : Caoutchouc NBR (nitrile).
- Surface : Design industriel « checker »
- Coloris : Noir.