



Plates-formes de travail et de sauvetage

9646301

GTIN: 4007126963604

Ossature en profilés en acier avec des supports solides obliques et les grilles stables. Rail de sécurité stable en tube acier Ø 42 mm avec la rotation du genou et des plinthes. La plate-forme de base peut être complétée par un certain nombre de plates-formes d'extension. Les plates-formes d'extension sont 600/800/1000 mm dans les largeurs de module disponible.

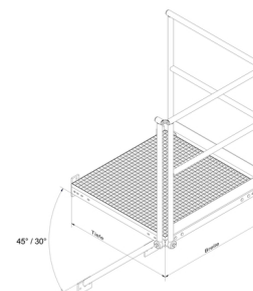
Matériaux

acier galvanisé a chaud 1.0037 / ASTM A36

Construction | largeur x profondeur dans le mm
Socle de base 45° | 1000x1000

- Plates-formes Hailo conviennent que l'accès aux issues de secours et Notleiten, ainsi qu'une plate-forme de travail ou de repos
- Matériel de montage non inclus

- Socle de base 45° support



Données Techniques

Charge admissible	max. 5kN/m ²
antidérapant	R11
Matériaux	acier galvanisé a chaud 1.0037 / ASTM A36
Typ G I 45°	✓
Construction	Socle de base 45°



largeur x profondeur dans le mm	1000x1000
Construction largeur x profondeur dans le mm	Socle de base 45° 1000x1000