



Rampa de acceso - 1200x800x310mm - superficie antideslizante

SKU 20859

Las dimensiones de esta rampa hecha de polietileno (PE) son 1200 x 800 x 310 mm. La rampa es resistente a sustancias químicas y tiene una superficie antideslizante, haciéndola muy segura de usar. El peso de esta rampa es de 15 kg.

INFORMACIÓN TÉCNICA

| | |
|----------------------------|---------------------|
| Dimensiones externas largo | 1200 |
| Dimensiones externas ancho | 800 |
| Dimensiones externas alto | 310 |
| Carga estática | 300 |
| Material | PE |
| Estado | Nuevo |
| Productos | Nuevo |
| Tipos | Palets de retención |

DESCRIPCIÓN DE PRODUCTO

Rampa de plástico - 1200x800x310mm - superficie antideslizante

Las dimensiones de la rampa son 1200x800 mm y tiene una altura de 310 mm. La rampa está hecha de polietileno (PE), pesa 15 kg y es resistente a sustancias químicas. Su superficie antideslizante hace que su uso sea mucho más seguro. Esta rampa tiene una capacidad de carga de 300 kg, es muy fácil de usar y se puede usar con carretillas de todos los tamaños.

Enlace para visitar esta página:

<https://rotom.es/rampa-de-acceso-1200x800x310mm-superficie-antideslizante-20859>

