

Garant GRIDLINE

## Armario para cargas pesadas con puerta batiente transparente, Altura: 1000 mm



### Datos de pedido

Número de pedido	942824 1000
GTIN	4062406075019
Clase de artículo	9GI

### Descripción

#### Ejecución:

Armario sin equipamiento en 40×28G. Cajones adecuados: 36×24G (pedir por separado).

**Paredes laterales reforzadas** para el alojamiento de estantes **en ejecución reforzada para 200 kg** a intervalos de 25 mm. Las puertas reforzadas por la superficie interior se cierran mediante un tirador Haptoprene® de 2 componentes con cerradura de pasador cilíndrico. Armarios con base reforzada, sin zócalo de nivelación.

#### Lacado:

Cuerpo gris claro RAL 7035, puertas antracita RAL 7016, **con recubrimiento de polvo.**

#### Nota:

Estantes para armarios para cargas pesadas GridLine, ver n.º 942610.

Según la certificación TÜV GS, todos los armarios se deben asegurar obligatoriamente para evitar que vuelquen.

Selección del color: RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003

Altura: 1000 mm

Anchura: 1000 mm

Profundidad: 700 mm

Anchura en G: 40

Profundidad en G: 28

Altura útil: 845 mm

## Descripción técnica

Anchura en G	40
Profundidad en G	28
Profundidad	700 mm
Altura útil	845 mm
Altura	1000 mm
Peso	70 kg
Anchura	1000 mm
Grosor material	1 mm
Capacidad de carga carcasa de armario interior	1600
Ángulo de apertura de la puerta	250 grados
Regulación de la altura en el intervalo	25
Cerradura de pasador cilíndrico	bombillo modular
Selección del color	RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003
Tipo de producto	Armario para cargas pesadas vacío

## Accesorios

Estante de alta carga para anchura de armario / división en G 40	942610 40
Juego de iluminación básico para armarios GridLine con Puertas batientes para altura de armario 900/1000 mm	940501 900/1000
Juego de iluminación ampliado para armarios GridLine con Puertas batientes, anchura 40G para altura de armario 1000/1250 mm	940511 1000/1250
Tirador deslizante para GridLine Tipo GP11	914226 GP11