



Części do mobilnych szaf z szufladami (uchwyty do pchania) , typ: R36E



Dane zamówienia

Numer katalogowy	942948 R36E
GTIN	4045197439284
Klasa artykułu	91H

Opis

Wykonanie:

para podstaw kółek –<a> po dwa łożyskowane tocznie kółka stałe i kółka skrętne (Ø 100 mm) z hamulcem, połączone poprzeczką. **Zwracać uwagę na kierunek ruchu kółek.** Nośność 600 kg przy równomiernie rozłożonym obciążeniu.

Pasuje do :

Pary podstaw kółek do obudów szafek narzędziowych grupy 94 (do 08/2019) o **wymiarach 36 x 36 E, 54 x 36 E, 64 x 36 E, 78 x 36 E.** Ze względów bezpieczeństwa (ryzyko przewrócenia) maksymalna wysokość użytkowa obudowy wynosi 1225 mm (przy 78 x 36E maksymalna wysokość użytkowa wynosi 900 mm). **Odsuwane od ścianki bocznej.**

wskazówka:

- **Szuflady w przejezdnych szafach narzędziowych muszą być wyposażone w indywidualną blokadę.** Dzięki temu szuflady blokowane są automatycznie przy zamykaniu, co zapobiega ich samoczynnemu otwarciu podczas transportu. Blokady indywidualne do szuflad z grupy produktowej 94 (do 08.2019) są dostępne na liście części zamiennych pod nr 949605.
- **W przypadku nośności kół (600 kg) należy uwzględnić ciężar własny szafy.**
- **Należy pamiętać o żądanym kierunku pracy kół.**

Ø kółek stałych: 100

Ø kółka skrętnego: 100

maksymalna nośność całkowita: 600

Opis techniczny

typ	R36E
liczba kółek skrętnych z hamulcem	2
liczba kółek skrętnych bez hamulca	2
Ø kółek stałych	100
Ø kółka skrętnego	100
maksymalna nośność całkowita	600
kierunek ruchu	kierunek głębokość szafy