



Wielociągowe systemy drabin pionowych, aluminium anodowane - 58591

Wielociągowe rozwiązanie dojścia z platformą przejściową do budynków i maszyn.

Opis produktu

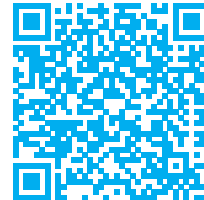
- Do montażu stacjonarnego na budynkach do konserwacji wg DIN 18 799-1, lub jako system drabin awaryjnych wg DIN 14 094-1, albo jako dojście do maszyny wg DIN EN ISO 14 122-4.
- Z koszem zabezpieczenia tylnego.
- Szerokość drabiny: 520 mm.
- Dostępne uchwyty ścienne z różnymi odstępami od ściany do 600 mm.
- Odległość między uchwytami naściennymi wynosi maksymalnie 2,00 m. Jednak każda sekcja drabiny musi być zamontowana co najmniej dwoma uchwytami.
- Zapory bezpieczeństwa, zabezpieczenia wejścia oraz podesty można wybrać zgodnie z wymaganiami.
- Wykonania drabin pionowych, odbiegające od standardowej oferty, wykonujemy na zapytanie.



Wskazówki i funkcje specjalne

Kołki rozporowe i śruby do zamocowania do ściany nie należą do zakresu dostawy.

Podane niżej ceny systemów dwuciągowych są



skalkulowane w następujący sposób: Uchwyt ścienny w formie pałąka ceowego, 200 mm sztywne, obustronne, proste podłużnice zejściowe, platforma dwustronna z koszem zabezpieczenia tylnego wg DIN 18 799-1. Do odmiennych wymagań skorzystaj z naszego systemu projektowania drabin pionowych.

Cechy produktu

| | |
|--|---------------------|
| Długość drabiny z podłużnicą zejściową | 20.2 m |
| Gwarancja | 10 lat |
| Materiał | Aluminium anodowane |
| Wysokości wchodzenia | 19.1 m |

ZARGES Polska Sp. z o.o.

ul. Gen. W. Andersa 10 a
41200 Sosnowiec

Tel: +48-32 292 53 70

Fax: +48-32 266 63 26

zarges@zarges.com.pl

www.zarges.com/pl

Skuteczny 28.6.2026

Podlega zmianom lub błędom.