



Impianti di scale di salita a più rampe, in alluminio anodizzato - 58538

Soluzione di accesso multifunzione con piattaforma di discesa per edifici e macchinari.

Descrizione del prodotto

- Per il montaggio fisso secondo BGV D 36 e DIN 18 799-1, DIN 14 094-1 e EN ISO 14 122-4.
- Con protezione posteriore secondo.
- Larghezza della scala: 520 mm.
- Supporti a parete con diverse distanze parete fino a 600 mm.
- la distanza massima tra i supporti a parete è 2,00 m.
In ogni caso, ogni elemento di scala deve essere montato con almeno 2 supporti a parete.
- Barre di protezione, protezioni per la salita e pedane sono disponibili a seconda delle singole esigenze.
- Su richiesta realizziamo versioni di scale di salita differenti dall'offerta standard.



Suggerimenti e caratteristiche speciali

I tasselli e le viti per il fissaggio alla parete non sono inclusi nel materiale fornito.

I prezzi seguenti sono calcolati in questo modo:

supporti a parete con staffa a U, 200 mm fissi, staggi di



uscita bilaterali dritti, piattaforma di discesa, con
cesto di protezione posteriore secondo DIN 18 799-1.

Per requisiti di altro genere si prega di utilizzare il
nostro sistema di pianificazione per scale di salita.

Caratteristiche del prodotto

Altezza di salita	Garanzia	Lunghezza scala incl. staggio di uscita	Materiale
13.8 m	10 anni	14.9 m	Lega leggera anodizzata