



Egyszakaszos rögzített létrarendszer, 10 m emelkedési magasságig, eloxált alumínium

Helyhez kötött hozzáférés épületekhez és gépekhez 10 m-es magasságig, menekülési útként is használható és megengedett.

Termékleírás

- Helyszíni szereléshez épületekre vagy karbantartáshoz a DIN 18 799-1 szerint, vagy vészlétra berendezésként a DIN 14 094-1 szerint, vagy géphez való hozzáféréshez a DIN EN ISO 14 122-4 szerint.
- Hátvédő kosár biztonsági rendszerként, minden szabványnál alkalmazható.
- Mászási védősín biztonsági rendszerként a DIN EN 353-1, DIN 18 799-1 és DIN EN ISO 14 122-4 szerint, 10 m-nél magasabban egyszakaszos tűzlétra kivitelben.
- Létraszélesség: 520 mm.
- Falitartó különböző fali távolságokkal, 600 mm-ig választható.
- A fali tartók egymásra max. 2,00 m-re vannak. Azonban minden létraelemet legalább 2 fali tartóval kell felszerelni.
- A követelményektől függően kiválaszthatók beszállási biztosítások, valamint dobogók.
- A katalógusban található létráktól eltérő egyedi igényeknek megfelelő termékeket külön igény esetén megtervezünk és legyártjuk.



Tippek és különleges jellemzők

A falba rögzítéshez szükséges csavarok és dübelek nem képezik a csomag tartalmát. A következőkben felsorolt egyszakaszos berendezések árai a következőképpen kerültek kiszámításra: falitartó U-alakú, 200 mm merev, kétoldali, egyenes rögzítésű kiszállószár, hátvédő kosárral együtt a DIN 18 799-1 szerint. Az ettől eltérő követelményekhez kérem, használja a tűzlétra tervezési programunkat. Az 58148, 58248, 58348 és az 58448 cikkszámú rögzített létrarendszerek nem tartalmazzák a hátvédő kengyeleket és a hátvédő korlátrudakat.

A termék jellemzői

Anyag: Eloxált alumínium

Termékváltozatok

Rendelészám	Emelkedési magasság	Létrahossz a kiszálló szárral együtt
58148	4.8 m	5.9 m
58157	5.6 m	6.7 m
58165	6.5 m	7.6 m
58174	7.4 m	8.5 m
58185	8.5 m	9.6 m
58196	9.6 m	10.7 m