

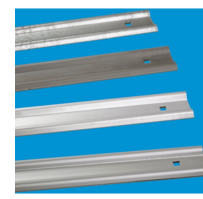


Többszakaszos rögzített létrarendszerek, V4A nemesacél - 58818

Többszakaszos beszállási megoldás átszálló dobogóval épületekhez és gépekhez.

Termékleírás

- Rögzített szerelés a BGV D 36, DIN18799-1, DIN 14094-1 és a DIN EN ISO 14 122-4 szerint.
- Rögzített létrák hátvéd korláttal a BGV D36 szerint, megfelel DIN 14094-1-nek és 18 799-1.résznek.
- 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 követelmények függően választhatók beszállási biztosítások, valamint dobogók.
- A katalógusban található létráktól eltér egyedi igényeknek megfelelő termékeket külön igény esetén megtervezzük és legyártjuk.



Tippek és különleges jellemzők

A falba rögzítéshez szükséges csavarok és dübelek nem képezik a csomag tartalmát.

A következő felsorolt kétszakaszos berendezések árai a következők: építtetői kiszámításra: falitartó U-alakú, 200 mm merev, kétoldali, egyenes rögzítés kiszállószerű, átszálló dobogóval, hátvéd kosárral együtt a DIN 18 799-1 szerint. Az ettől eltér követelményekhez kérem, használja a tervezési programunkat.

A termék jellemzői

| | | | |
|-------|---------------------|----------|--------------------------------------|
| Anyag | Emelkedési magasság | Garancia | Létrahossz a kiszálló szárral együtt |
|-------|---------------------|----------|--------------------------------------|



Rozsdamentes

11.8 m

10 év

12.9 m