

Stufen-Doppelleiter

Entwickelt für professionelle Einsatzzwecke, bietet diese Aluminium-Stufen-Doppelleiter hohe Standsicherheit im täglichen, harten Arbeitseinsatz.

- + Hochfeste Aluminium-Gelenke
- + Verschraubte Gelenk- und Gurtverbindungen
- + Große Holmdimensionen für hohe Belastungen
- + Eckaussteifungen zur Erhöhung der Stabilität
- + Hochfest verbördelte Stufen-/Holmverbindung
- + Bündiger Holm-/Stufenabschluss – keine Kantenbildung
- + Profilierte, rutschhemmende Stufen
- + Rutschhemmende Fußstopfen (SafetyCap)



Seite 11

Zubehör:
Elektrisch ableitfähige Fußstopfen

Seite 79

| Stufenanzahl | | 2 x 3 | 2 x 4 | 2 x 5 | 2 x 6 | 2 x 7 | 2 x 8 | 2 x 10 | 2 x 12 | |
|--------------------|-----------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|------|
| 1 | A bis ca. | in m | 2,25 | 2,50 | 2,70 | 2,95 | 3,20 | 3,40 | 3,90 | 4,35 |
| | B ca. | in m | 0,25 | 0,50 | 0,70 | 0,95 | 1,20 | 1,40 | 1,90 | 2,35 |
| 2 | C ca. | in m | 0,80 | 1,05 | 1,30 | 1,55 | 1,80 | 2,05 | 2,55 | 3,05 |
| | D ca. | in m | 0,70 | 0,95 | 1,20 | 1,40 | 1,65 | 1,90 | 2,35 | 2,80 |
| Produktgewicht ca. | in kg | 4,2 | 5,5 | 6,7 | 8 | 9,3 | 10,5 | 14 | 17,5 | |
| Breite (B) ca. | in m | 0,47 | 0,50 | 0,53 | 0,56 | 0,59 | 0,62 | 0,68 | 0,73 | |
| Tiefe (T) ca. | in m | 0,18 | 0,18 | 0,18 | 0,18 | 0,18 | 0,18 | 0,18 | 0,18 | |
| Länge (L) ca. | in m | 0,80 | 1,05 | 1,30 | 1,55 | 1,80 | 2,05 | 2,55 | 3,05 | |
| Art.-No. | | 124715 | 124722 | 124739 | 124746 | 124753 | 124760 | 124777 | 124784 | |

