



Abb. 4-tlg. Satz, Bestell-Nr. 1x 116101, 3x 116102



### Produktbeschreibung

- Rettungsleiter aus Aluminium nach ÖNORM F 4047
- Sichere Steckverbindungen mit Federsperrbolzen
- 4-fach gebördelte Sprossen- / Holmverbindung
- Konische Holmführung für einen sicheren Stand
- Korrosionsbeständige Beschläge aus Stahl verzinkt
- Rutschsichere und austauschbare Leiterschuhe
- Oberleiter mit Steckkastensprosse aus Aluminium-Warzenblech
- Zulässige Belastung: 216 kg / 2 Personen

### Steckleiter Aluminium



Sprossen



	Unterteil (Leiterteil A)	Oberteil (Leiterteil B)	Einsteckteil (Leiterteil T3)
Leiterlänge m	2,70	2,70	0,75
Sprossenzahl	9	7	2
Holmhöhe mm	74	74	74
Gewicht kg	8,6	9,4	3,0
Bestell-Nr.	116101	116102	116103



### Steckleiter-Verbindungsteil

- Steckleiter-Verbindungsteil aus Aluminium
- Passend für Steckleitern aus Aluminium
- Zur Erstellung einer Stehleiter oder einer Hilfs-Schlauchüberführung
- Sichere Steckverbindungen mit Federsperrbolzen
- Plattformbelag aus Aluminium-Warzenblech ca. 310 x 260 mm
- Mit integrierter Öse zum Anbringen eines Karabiners oder Schäkels
- Korrosionsbeständige Beschläge aus Stahl verzinkt
- Rutschsichere und austauschbare Leiterschuhe
- Zulässige Belastung: 300 kg

Transportmaß L x B x H m	0,58 x 0,54 x 0,23
Gewicht kg	5,2
Bestell-Nr.	116104

