

## MUNK Rettungstechnik Steckleiter-Verbindungsteil

nach DIN EN 1147 Bb1

Art. Nr.: R115004

**303,55 €**~~UVP 461,72 €~~

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

 **SOFORT LIEFERBAR****Gewicht:** 50.2 kg**Holmhöhe:** 74 mm

Steckleiter-Verbindungsteil

z.B. zur Erstellung einer Hilfs-Schlauchüberführung

Das Verbindungsteil wird einfach in den Steckkasten der Steckleiterteile gesteckt und mit den Federsperrbolzen gesichert. Passend für alle Steckleiterteile aus Holz und Aluminium.

- Plattform aus Aluminium-Raupenblech ca. 310 x 260 mm
- Verbindet beide Seitenteile
- Als Ablage verwendbar
- Verbindungsteil kann auch separat als Auftritt im oberen Fahrzeugbereich verwendet werden
- Dient auch als starre Verbindung von 2 Steckleiterteilen zur Errichtung einer Stehleiter mit integrierter Öse
- nach DIN EN 1147 Bb1

Technische Daten	
Abmessungen LxBxH (ca. mm)	<b>500 x 470 x 180</b>
Gewicht (ca., kg)	<b>8,0</b>
Zulässige Belastung max. (kg)	<b>300,0</b>



Artikel-Nr.

**110003**