



rescue-tec Rucksack Schlauchverlegung, für Wald- und Vegetationsbrandbekämpfung

Artikel-Nr.: LT-01218

Hersteller: rescue-tec



Der rescue-tec Rucksack Schlauchverlegung ist speziell für die schnelle und einfache Verlegung der Schlauchleitung bei der Wald- und Vegetationsbrandbekämpfung entwickelt worden. Er bietet Platz für 2x 15m C42 Versorgungsleitung, 2x 15 m D25 Angriffsleitung, Verteiler C-DCD und ein D-Hohlstrahlrohr.

- gepolsterte Schultergurte und Rückenpartie
- große Deckelpatte schützt vor Verschmutzung
- verstärkter, gepolsterter Innenboden
- robustes und gut zu reinigendes Planematerial

Der Rucksack bietet Einsatzkräften eine praktische und zuverlässige Möglichkeit, die progressive Schlauchleitung sicher und effizient auch über längere Strecken zu transportieren und zu verlegen.

Zum Verlängern der Versorgungsleitung wird zunächst der C-Schlauch mit der oben im Rucksack fixierten Kupplung angeschlossen. Während des Vorgehens läuft der Schlauch ohne großen Widerstand aus. Am Ende folgt der Verteiler. An diesem angeschlossen sind 30 m D-Schlauch mit Strahlrohr zur Brandbekämpfung.

Ist ein schneller Zugriff auf Verteiler und Strahlrohr im gepackten Rucksack notwendig, kann der Rucksackboden kopfstehend oben geöffnet werden und beide dort schnell entnommen werden.

Eine ausführliche Beschreibung der "Wildland Progressive Hoselay"-Taktik finden Sie unter folgenden Youtube Videolinks:

[Wildland Progressive Hose Lay](#)
[Smokey Pack](#)

Material: Plane (Nylon PVC-beschichtet)



Maße: 66 cm x Ø 50 cm
Gewicht: 2,36 kg



