

Band

41

BRANDSCHUTZSERVICE HAASE

Planung – Beratung – Schulung – Verkauf – Ausführung - Service

Anfrage Waldbrandset

Betr. Angebot Waldbrandset

Sehr geehrte Damen und Herren

Für ein gewünschtes Angebot senden Sie einfach die nachfolgende Seite an uns zurück. Dabei füllen Sie bitte die Felder zu Ihren Daten und die Mengangaben aus.

Natürlich haben Sie auch die Möglichkeit unter Angabe der Artikelnummer uns eine Mail für eine Angebotsanfrage zu senden.

Brandschutzservice Haase
Nordwalder Ring 47
14929 Treuenbrietzen
Fax. 033748 20081
Mail. info@brandschutzhaase.de

Angebotsanfrage Fax: 033748 / 20081

An Feuerwehr:
 Ansprechpartner:.....
 Straße:
 Plz / Ort:

Wir wünschen das Angebot per Mail per Fax per Post

Setartikel

Pos.	Anzahl	Artikel
1	_____	Waldbrandset 0100 Bezeichnung: Waldbrandkorb Standart Inhalt im B-Schlauchtragekorb: 3 Stk. D-Hohlstrahlrohre (max.75 Liter / 6 bar, 1.1 kg mit Halterung; 3 Stk. D-Schlauch a 20 m; 1 Stk. Verteiler in Signalfarbe C-DCD ; 1 Stk. C-D Übergang
2	_____	Waldbrandset 0200 Bezeichnung: Waldbrandset Standart Inhalt lose in PE-Transportkiste 60x40x32 cm: 3 Stk. D-Hohlstrahlrohre (max. 75 Liter/6 bar, 1.1 kg); 3 Stk. D-Schlauch a20 m; 1Stk. Verteiler in Signalfarbe C-DCD ; 1 Stk. C-D Übergang
3	_____	Waldbrandset 0201 Bezeichnung: Waldbrandset PLUS Inhalt lose in PE-Transportkiste 60x40x32 cm : 3 Stk. D-Hohlstrahlrohre (max. 75 Liter / 6 bar, 1.1 kg); 6 Stk. D-Schlauch a 20 m 1 Stk. Verteiler in Signalfarbe C-DCD; 1 Stk. C-D Übergang
4	_____	Waldbrandset 0300 Bezeichnung: Fahrzeugschutzset Inhalt: lose; je 1 Stk. D-Hohlstrahlrohr, D-Schlauch 20 m; Übergangstück D-C + B-C

Waldbrandset zum Selbstbau

Versand:

22 _____ Inhalt in PE-Transportkiste 60x40x32 cm
23 _____ Versand lose / Standart

Artikel:

10 _____ Stk. D-Hohlstrahlrohre (max. 75 Liter / 6 bar, 1.1 kg)
11 _____ Halterung für Strahlrohr
12 _____ Stk. D-Schlauch a 20 m
13 _____ Stk. D-Schlauch a 30 m
14 _____ Stk. Verteiler in Signalfarbe C-DCD inkl. C-D Übergangstück
15 _____ C - Schlauchabsperrhahn (C-Schlauch verlängern ohne „Wasser HALT“)
16 _____ C-D Übergang
17 _____ B-C Übergang