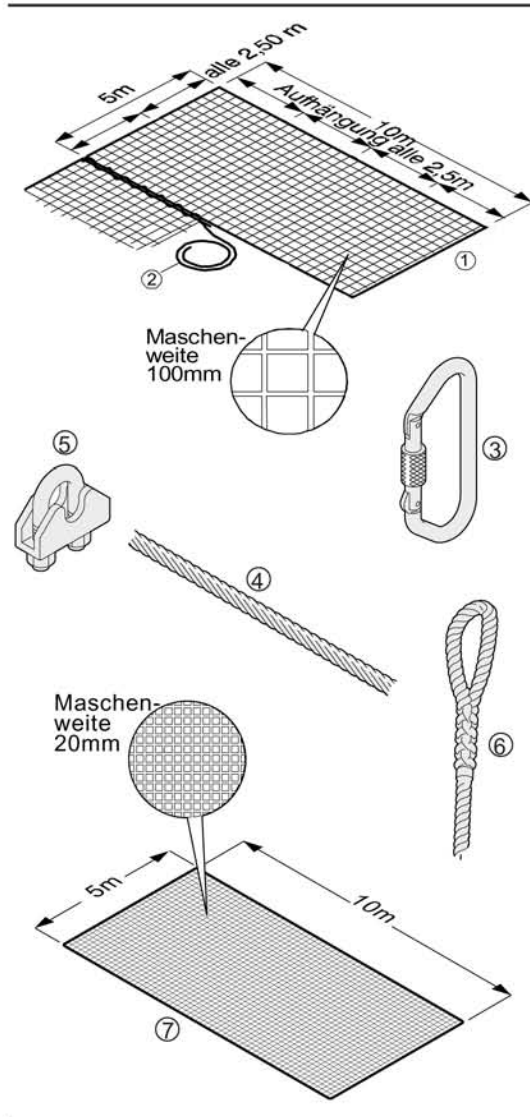


Auffangnetz

Legende: MV - Montage- und Verwendungsnachweis
 S - Statik
 gS - geprüfte Statik
 GS - geprüfte Sicherheit der Bau BG
 SUVA - Zulass. der Schweizer Unfallversicherung
 AUVA - Abnahme der Österreich. Unfallversicherung

Artikel-Darstellung	Maße in cm	Artikel-Darstell. Nr.	Bezeichnung	Nummer	tech. Unterl.	Bemerkungen/Notizen
		<p>① Auffangnetz 5 x 10 m = 50m², 14,5 kg Maschenweite 100 mm</p> <p>② Kopplungsseil, 0,05 kg f = 8 mm Nylon (lfd. m)</p> <p>③ Sicherheitskarabinerhaken, verz. 0,2 kg</p> <p>④ Halteseil, 1,7 kg Stahldrahtseil f = 8 mm (lfd.m)</p> <p>⑤ Seilklemme 8 mm verzinkt, 0,1 kg</p> <p>⑥ Aufhängeseil, 0,25 kg 2 m Nylon f = 12 mm</p> <p>⑦ Auflegenetz, 4,8 kg 5 x 10 m = 50 m² Maschenweite 20 mm</p> <p>Auffangnetz nach Wunsch in anderen Größen, Preis auf Anfrage</p>	<p>74 51 00</p> <p>74 02 00</p> <p>74 41 03</p> <p>74 01 00</p> <p>74 20 00</p> <p>74 03 00</p> <p>74 55 00</p>		MV	<p>Auffangnetz ① Maschenseil f= 4 mm Nylonleine Randseil f = 12 mm Nylonseil</p> <p>Das Auffangnetz muß alle 2,50 m befestigt werden.</p> <p>Werden größere Abmessungen wie 5 x 10 m verlangt, müssen mehrere Auffangnetze ① mit dem Kopplungsseil ② gekoppelt werden.</p> <p>Aufhängeseil ⑥ aus Nylon $\phi = 12$ mm, beiderseits mit eingespleister Schlaufe.</p> <p>Auflegenetz ⑦ aus Nylonleinen $\phi = 1,2$ mm mit Karabinerhaken im Abstand von 0,75 m.</p> <p>Auflegenetz ⑦ zum Auffangen von kleinen Gegenständen (Werkzeug o.ä.). Dieses Netz darf nur in Verbindung mit dem Auffangnetz ① verwendet werden. Das Auflegenetz muß mit dem Auffangnetz mind. alle 0,75 m verbunden sein.</p> <p>Halteseil ④ mit Seilklemmen ⑤ siehe MV-Auffangnetz.</p>