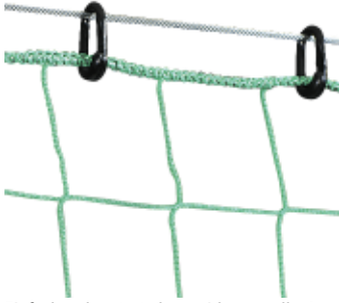


AUFHÄNGUNG MIT STAHLSEIL



Einfache aber trotzdem wirkungsvolle Ausführung. Die Netze können bei Nichtgebrauch auf dem Stahlseil verschoben werden. Leichtes konstruktionsbedingtes Durchhängen der Stahlseile. Das abgebildete Netz besteht aus 2 mm Polypropylen und hat eine Maschenweite von 45 mm. Pro Meter Stahlseil sind je nach Maschenweite 3-6 Nylonösen oder Simplexhaken erforderlich.

TÜV geprüft durch TÜV AUSTRIA Nr. ZSTS/APZE/2346).



ZUBEHÖR

ZUBEHÖR FÜR AUFHÄNGUNG MITTELS STAHLSEIL



Spannschloss M 10

Eine Seite mit Öse, die andere Seite mit Haken, mit 3 Seilklemmen für Seil Ø 4 mm, verzinkt. Ohne Seil.*

40679 ①



Stahlseil

Verzinkt, Ø 4 mm. Es ist jeweils oben, in der Mitte und unten ein Seil erforderlich.*

40534 lfm. ⑤



④



②



③



⑥



⑨

⑧

Bleibesicherung für Schutznetze

An unteren Netzrand, in Gurtband eingnäht. Preise lfm. Ohne Abb.*

25355 200 g, weiß

25278 200 g, schwarz

25356 400 g, weiß

25279 400 g, schwarz

Wandkonsole

Wandkonsole zum Andübeln für Schutznetzanlagen mit einer Ausladung von 1 m.*

25319 ⑧

Nylonöse (starke Ausführung)

Offener Kunststoff zum Aufhängen der Netze, 53 mm lang, 30 mm breit, Ø 9 mm.*

25210 ②

Seilklemme

Für Ø 4-5 mm Stahlseil.*

40547 ③

Kausche

Für Ø 4-5 mm Stahlseil.*

40563 ④

Simplexhaken

Stahl vernickelt, Länge 50 mm.

25368 ⑥

Stahlring

Zum Einhängen des Karabinerhakens bei Stahlseilausführung. Somit einfaches Verschieben des Netzes möglich. Ø 33 mm.

25367 ⑦

Netz-Randleine

Für Einfassung des Schutznetzes. Ohne Abb.*

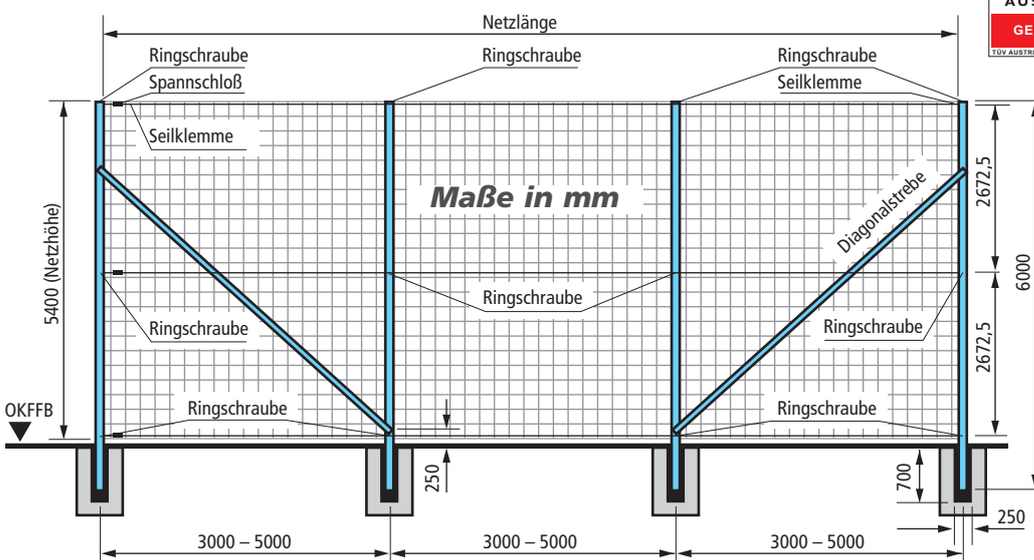
25365 5 mm Nylon, lfm.

Diagonal-Strebensatz

Der Satz besteht aus 2 Einzelstreben zur Abstreben der Wandkonsole im Außenbereich. Einschl. Befestigungssatz.*

25318 Satz ⑨

OUTDOOR PFOSTEN UND ZUBEHÖR FÜR SCHUTZNETZE



Outdoor Stützpfosten

Zum Aufhängen von Stoppnetzen. Aluminiumprofil 80 x 80 mm mit Profilnut zur Befestigung der Ösenschrauben für Stahlseilbefestigung. Die Pfosten sind wartungsfrei, 6 mm lang und haben im unteren Bereich eingelegte Verstärkungen zur Erhöhung der Stabilität. Die Pfosten können direkt einbetoniert oder mittels einer Bodenhülse (Art.-Nr. 40514) befestigt werden. Pfostenabstand ca. 5 m. Inkl. Befestigungsmaterial, ohne Bodenhülse.

40512

Bodenhülse für Outdoor-Stützpfosten

Für Outdoor-Stützpfosten. Länge ca. 60 cm.

40514

Diagonaltreibe

Aus Aluminiumrundrohr Ø 50 mm, zum Abstreben der Außenpfosten (aus Stabilitätsgründen unbedingt erforderlich). Inkl. Befestigungsmaterial.

40513

TÜV geprüft durch TÜV AUSTRIA Nr. ZSTS/APZE/2346).