

Rankdraht-Garnitur

Komplett aus **Edelstahl** (Vernetzung möglich)

Bausatz bestehend aus:

- Edelstahl-Drahtseil \varnothing 3 mm, mit aufgeklebten **Abrutschsicherungen (Kletterhilfen) \varnothing 10 mm** aus witterungsbeständigem Kunststoff
- Seilenden werkseitig verpresst mit Gewindeterminale M6 mit Muttern und U-Scheiben
- 2 Endhalter (Mittelhalter bei Länge über 3,0 m) aus Edelstahl - geschliffen, Wandscheibe \varnothing 7 cm, angeschraubtes **Distanzstück \varnothing 20 mm, Gewindebolzen M10** zum Einkleben oder mit Nylondübel oder Wandscheibe mit 3 Bohrungen einschl. Edelstahlschrauben mit Nylondübel

alternativ:

Endhalter wie vor, jedoch: angeschraubtes **Distanzstück \varnothing 12 mm, Gewindebolzen M8** zum Einkleben oder mit Nylondübel oder Wandscheibe mit 3 Bohrungen einschl. Edelstahlschrauben mit Nylondübel

- Seilabstand zur Fassade 8 cm bzw. 6,5 cm (vernetzt)

(Spezialbefestigung zur Montage auf WDVS ebenfalls erhältlich)

Oben



Dübelmontage

Mitte



Bolzen \varnothing 12 mm

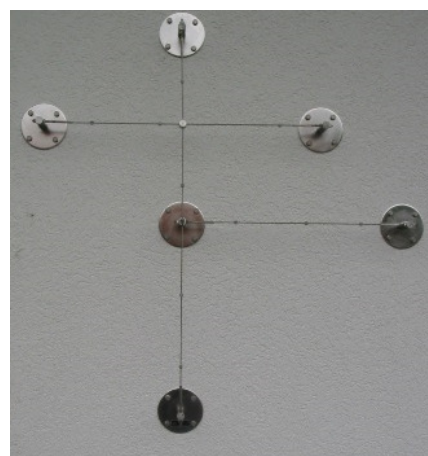
Unten (Gewindebolzen)



Schrägabspannung



Vernetzung



Technische Änderungen vorbehalten !



Verteilerscheibe



Kreuzungsklemme



Befestigung auf WDVS

