



BVBA HUB.ROUCKHOUT
BRUSSELSE STEENWEG 120
9090 MELLE
TEL; 09.230.70.92
FAX. 09.230.15.34
E-mail info@rouckhout.be
Webside www.rouckhout.be

BALLENVANGER

HOOGTEN 4.00M 5.00M 6.00M

Beschrijf;

Gelaste buispalen met ronde buitenomtrek, binnen en buiten verzinkt met minimum zink van 80g/m². Na passivatie geplastificeerd met polyester minimum laagdikte 60 micron. Dop in kunststof of alu doorvoerkopstuk. Treksterkte van de buiswand 320 à 510 n/mm² norm din 2394. Kleur groen ral 6005.

De palen zijn onderling verbonden met een groen geplastificeerde bovenbuis die door de alu doorvoerkopstukken gaat en aan de begin of eindpaal verbonden wordt met een eindstuk in alu en inox spanband. De bovenbuizen worden onderling verbonden met een alu verbindings stuk.

De palen worden om de 4,00 m geplaatst (op 3.00m met draad plasitor) met een fundering van diam 0,30 X 0.80 m of diam 0.40 x 1.00 m .

Aan de bovenbuis en de palen wordt een polypropyleen net zwart of groen knooploos, gebonden met geplastificeerde binddraad, met mazen van 100/100cm of 120/120cm , dikte koord D3 mm of D4 mm. Deze netten zijn rondom afgeboord met een dikkere koord.



Hoogte 4.00m

Palen D 60/2mm lengte 5.00m
Bovenbuis D 42/1.5 mm lengte 6.00m

Hoogte 5.00m

Palen D 60/2.50 mm lengte 6.00m
Bovenbuis D 42/1.50 mm lengte 6.00m

Hoogte 6.00 m

Palen D 76/3.20 mm lengte 6.80m of D 90/3.20 mm
Lengte 6.80m
Bovenbuis D 42/1.50 mm lengte 6.00m

Variante

De onderkant van het net kan vervangen worden door Plasitor hoogte 2.00m mazen 50/50/3.70 mm of mazen 50/50/4.50 mm

Deze wordt aan 5 spandraden gebonden D 3.70 mm of D 4.50 mm , opgespannen met opspanners n° 3 of 4.

Op de hoeken worden steunpalen D 38/2.70m bij geplaatst.