



## CHAIN LINE B (CLB)

Verticale staanders zijn middels doorvoerkoppen verbonden aan de liggers. Hier tegenaan wordt gaas geplaatst en op spanning gehouden door spandraad. Met behulp van binddraad wordt het gaas aan de staanders en liggers geknoopt.

<b>STAANDERS</b>	De staanders zijn Ø 60.3 en zijn verlengd om in de grond geplaatst te worden.
<b>LIGGERS</b>	De liggers zijn Ø 41.5 mm en zijn leverbaar in lengtes van 6000 mm.
<b>DOORVOERKOP</b>	Aluminium doorvoerkop Ø 44 mm in diverse kleuren te verkrijgen.
<b>GAAS</b>	Geplastificeerd harmonicagaas met standaard maaswijdte van 50x50 mm en een draaddikte van 3.1 mm. Leverbaar in de kleuren donkergroen (RAL 6009), zwart (9005) en donkergrijs (RAL 7030). Andere maaswijdtes zijn leverbaar. Leverbaar op rollen van 25 meter.
<b>SPANDRAAD</b>	Geplastificeerd staaldraad met een draaddikte van 3.75 mm. Leverbaar in de kleuren donkergroen (RAL 6009), zwart (9005) en donkergrijs (RAL 7030).
<b>BINDDRAAD</b>	Geplastificeerd staaldraad. Leverbaar op rollen van 500 meter in de kleuren donkergroen (RAL 6009), zwart (9005) en donkergrijs (RAL 7030).
<b>PUNTDRAAD</b>	Geplastificeerd staaldraad met een draaddikte van 1.80 mm. Leverbaar op rollen van 250 meter in de kleuren donkergroen (RAL 6009), zwart (9005) en donkergrijs (RAL 7030).
<b>BODEMVERANKERING</b>	Indien gewenst kan voor extra stabiliteit een schetsplaat gebruikt worden. Afhankelijk van de bodemgesteldheid kan gekozen worden om de staanders in een (geprefabriceerde) betonvoet te plaatsen.
<b>OPPERVLAKTE BEHANDELING</b>	Staanders en liggers thermisch verzinkt volgens NEN-EN-ISO 1461.
<b>COATING</b>	Na het verzinken is voor een aansprekende afwerking en een extra afdeklaag een RAL-coatinglaag aan te bevelen. Dit gebeurt volgens NEN 5254.

## OVERZICHT SPECIFICATIES

CHAIN LINE B	GAAS-HOOGTE	AANTAL SPANDRADEN	STAANDERS ROND	LENGTE STAANDERS	H.O.H STAANDERS	LIGGERS (BOVENBUIS)	SCHETSPLAAT	BETON VOET
CLB10	1000	2	Ø 60.3	1850	3000	Ø 41.5	OPTIE	OPTIE
CLB12	1250	2	Ø 60.3	2050	3000	Ø 41.5	OPTIE	OPTIE
CLB15	1500	2	Ø 60.3	2300	3000	Ø 41.5	OPTIE	OPTIE
CLB18	1800	2	Ø 60.3	2500	3000	Ø 41.5	OPTIE	OPTIE
CLB20	2000	2	Ø 60.3	2800	3000	Ø 41.5	OPTIE	OPTIE

ALLE MATEN ZIJN IN MM