



LSNET

Fodboldnet

Produktliste – Fodboldnet

| Varenr. | Mål | Tråd | Maskestørrelse | Farve |
|---------|------------------------------------|------------|----------------|-----------------|
| 1001D | LxH: 750x250 cm D: 80/220 cm | 4 mm PP | 120 mm | Grøn og hvid |
| 1002 | LxH: 750x250 cm D: 80/220 cm | 4 mm PE | 150 mm | Grøn |
| 1002C | LxH: 750x250 cm D: 200/200 cm | 4 mm PE | 150 mm | Hvid |
| 1002D | LxH: 750x250 cm D: 100/250 cm | 4 mm PE | 60 mm | Grøn |
| 1002E | LxH: 750x250 cm D: 100/200 cm | 4 mm PE | 100 mm | Grøn og hvid |
| 1003 | LxH: 750x250 cm D: 80/220 cm | 3 mm PP | 45 mm | Hvid |
| 1004 | LxH: 750x250 cm D: 200/200 cm | 3 mm Nylon | 60 mm | Hvid |
| 1007H | LxH: 500x200 cm D: 100/200 cm | 4 mm PP | 120 mm | Grøn eller hvid |
| 1007F | LxH: 500 x 200 cm D: 100/200 cm | 4 mm PE | 150 mm | Grøn |
| 1008A | LxH: 500x200 cm D: 100/200 cm | 3 mm PP | 120 mm | Grøn |
| 1008D | LxH: 500 x 200 cm D: 100/200 cm | 3 mm PP | 45 mm | Hvid |
| 1008N | LxH: 500 x 200 cm D: 100/160 cm | 4 mm PP | 120 mm | Grøn |

- *Ovenstående er standard varer. Alle slags fodboldnet, med specialmål, kan laves ved bestilling.*

PP - Polypropylen



Kendetegn:

- Knudeløst – Flexibelt – Mat udseende

Tråd:

- 2,3 mm – 3 mm – 4 mm – 5 mm

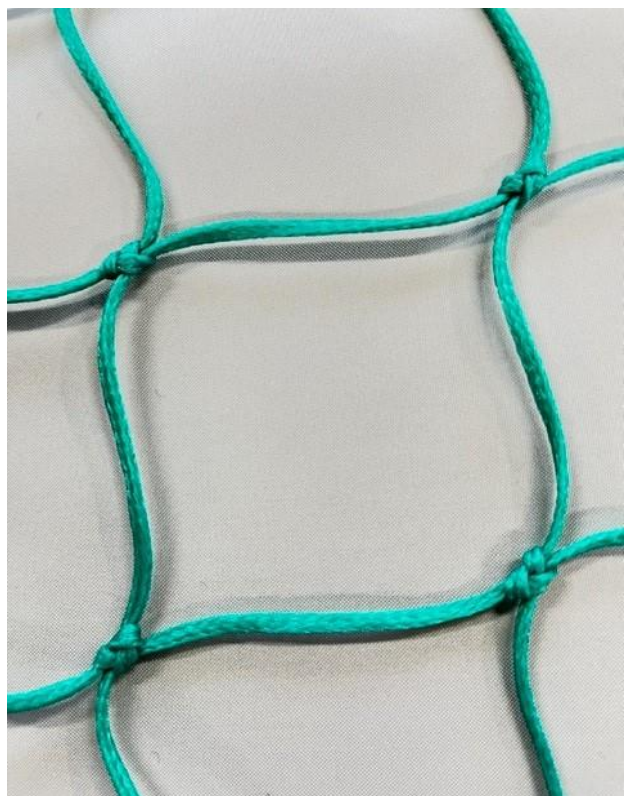
Maskestørrelser:

- 45 mm – 120 m

Farver

- Sort – Hvid – Grøn

PE – Polyethylen



Kendetegn:

- Meget knudefast - Slidstærkt – Blankt udseende

Tråd:

- 4 mm

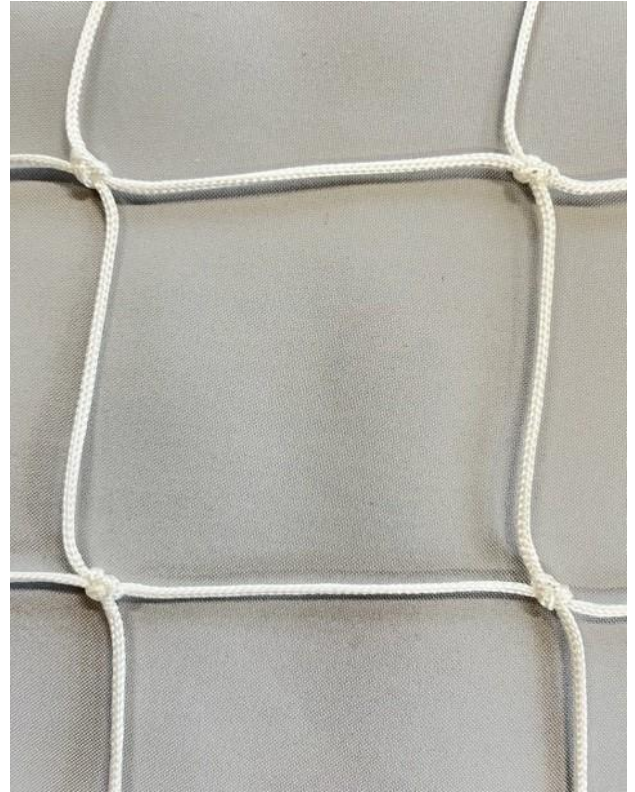
Maskestørrelser:

- 100 mm – 150 mm

Farver

Sort – Hvid – Grøn

Nylon



Kendetegn:

- Meget knudefast – Mat udseende – Højeste brudstyrke

Tråd:

- 1,6 mm – 2 mm – 3 mm – 4 mm

Maskestørrelser:

- 22 mm – 40 mm – 42 mm – 50 mm – 100 mm – 120 mm – 140 mm

Farver

Sort – Hvid

Datablad - PP

LS Net Aps. artikel : PP

Navn: Knudeløst

Farve: Sort

Tråd diameter: 3 mm

Maskestørrelse: 45 og 120 mm

Brudstyrke tråd: 130 KN

UV-stabilisering: 500 kly

Smeltepunkt: ca. 170 grader celsius

Bortskaffelse.

Findes lokale procedurer for indsamling til recirkulering af nylonprodukter anvendes disse; ellers bortskaffes nettet som, småt brændbart.



Datablad - PP

LS Net Aps. artikel : PP

Navn: Knudeløst

Farve: Hvid

Tråd diameter: 3 mm

Maskestørrelse: 45

Brudstyrke tråd: 130 KN

UV-stabilisering: 500 kly

Smeltepunkt: ca. 170 grader celsius

Bortskaffelse.

Findes lokale procedurer for indsamling til recirkulering af nylonprodukter anvendes disse; ellers bortskaffes nettet som, småt brændbart.



Datablad - PE

LS Net Aps. artikel : 1312

Navn: 4 mm PE

Farve: Sort, grøn og hvid

Tråd diameter: 4 mm

Maskestørrelse: 100 mm

Brudstyrke tråd: 180 KN

UV-stabilisering: 500 kly

Smeltepunkt: ca. 180 grader celsius

Kant 5 mm Polyesterreb påsyet med 1 mm polypropylentråd

Andet: Nettet er stabilt i forhold til vejr og vind

Bortskaffelse.

Findes lokale procedurer for indsamling til recirkulering af nylonprodukter anvendes disse; ellers bortskaffes nettet som, småt brændbart.



Datablad - Nylon

LS Net Aps. artikel : Nylon

Navn: Nylon

Farve: Hvid

Tråd diameter: 3 mm

Maskestørrelse: 50-60-100 og 140 mm

Brudstyrke tråd: 190 kg

UV-stabilisering: 500 kly

Smeltepunkt: ca. 180 grader celsius

Bortskaffelse.

Findes lokale procedurer for indsamling til recirkulering af nylonprodukter anvendes disse; ellers bortskaffes nettet som, småt brændbart.



Datablad - Nylon

LS Net Aps. artikel : Nylon

Navn: Nylon

Farve: Sort

Tråd diameter: 3 mm

Maskestørrelse: 40-50-100 og 120 mm

Brudstyrke tråd: 190 kg

UV-stabilisering: 500 kly

Smeltepunkt: ca. 180 grader celsius

Bortskaffelse.

Findes lokale procedurer for indsamling til recirkulering af nylonprodukter anvendes disse; ellers bortskaffes nettet som, småt brændbart.



Datablad - Nylon

LS Net Aps. artikel : 1325

Navn: Spærrenet

Net type: Sort nylon

Tråd diameter: 2 mm

Maskestørrelse: 45 mm

Brudstyrke tråd: 115 kg

UV-stabilisering: 500 kly

Smeltepunkt: ca. 180 grader celsius

Kantsyet med polyester reb

Nettet er produceret i relation til internationale standarder for størrelse og kvalitet

Bortskaffelse.

Findes lokale procedurer for indsamling til recirkulering af nylonprodukter anvendes disse; ellers bortskaffes nettet som, småt brændbart.

