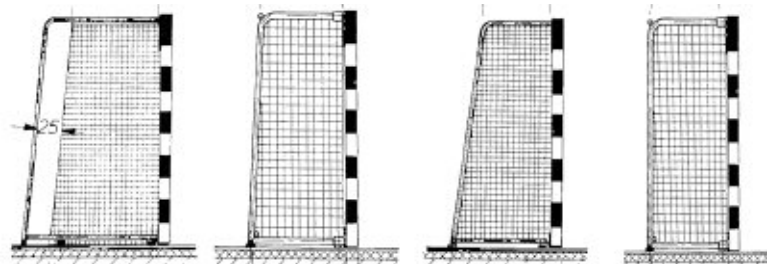


HANDBALLNETZE



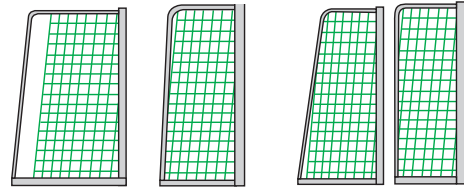
TYP A TYP B TYP C TYP C

TOR-TYP A / B

Handballtornetze nach DIN EN 749 werden grundsätzlich innerhalb des Tores zwischen den Netzbügeln aufgehängt. Dadurch kann ein ins Tor treffender Ball nicht von den Torbaukonstruktionsteilen abprallen, was die Verletzungsgefahr des Torhüters reduziert. Tortreffer sind somit eindeutig ersichtlich. Die Netze werden mittels mitgelieferter Spannleinen oben sowie unten zwischen den Netzbügeln aufgehängt. Die Netze passen für Handballtore 3 x 2 m mit Tortiefe 125 cm, entsprechend Tor-Typ A, als auch für Tortiefe 100 cm, entsprechend Tor-Typ B.

TOR-TYP C

Bei Tor-Typ C mit einer Netzbügelhöhe von 50 cm oder 90 cm werden die Netze über die Torbügel gezogen. Die Tore mit 90 cm Netzbügelhöhe werden nur noch in Sonderanfertigungen hergestellt. Für diese Tore sind weiterhin Tornetze lieferbar.



TORTIEFE 80 / 100 CM TORTIEFE 50 / 90 CM

KNOTENLOSE NETZE FÜR TYP A / B

2 Netze je 300 cm breit, 200 cm hoch, mit Spannleinen, nach EN 749. Preis pro Paar.

Art.-Nr.	Spannleinen	Maschenmuster	Maschenweite	Stärke	Material	Farbe	GS geprüft	Preis
41034	•	quadratisch	100 mm	3 mm	Polypropylen	grün	•	
41035	•	quadratisch	100 mm	4 mm	Polypropylen	grün	•	
41042	•	quadratisch	100 mm	4 mm	Polyester	weiß	•	
41056	•	quadratisch	100 mm	5 mm	Polypropylen	grün	•	
41598	•	quadratisch	100 mm	4 mm	Polypropylen	rot/ weiß	•	
41597	•	quadratisch	100 mm	4 mm	Polypropylen	blau/ weiß	•	
41596	•	quadratisch	100 mm	4 mm	Polypropylen	grün/ weiß	•	
41608	-	quadratisch	100 mm	4 mm	Polypropylen	rot	-	

Exklusiv mit einer verstärkten Leine im Torpostenbereich – dadurch hohe Lebensdauer. Nach EN 749. Preis pro Paar.

Art.Nr. unterer	Spannleine	Maschenmuster	Maschenweite	Stärke	Material	Farbe	GS geprüft	Preis
41044	•	quadratisch	100 mm	4,0 mm	Polypropylen	grün	•	
41047	•	quadratisch	100 mm	4,0 mm	Polyester	weiß	•	

Hallenhockey-Tornetze. Preis pro Paar

Art.Nr.	Knotenlos	Maschenmuster	Maschenweite	Stärke	Material	Farbe	GS geprüft	Preis
41502	•	quadratisch	25 mm	2,5 mm	Polypropylen	grün	•	
41510	•	quadratisch	45 mm	4,0 mm	Polypropylen	grün	•	
41501	•	quadratisch	45 mm	3,0 mm	Polypropylen	grün	•	

Wabenförmige Masche aus hochfestem Polypropylen, 3,10 m breit, 2,10 m hoch. Inkl. elastische Randleine. Preis pro Paar.

Art.Nr.	Knotenlos	Maschenmuster	Maschenweite	Stärke	Material	Farbe	GS geprüft	Preis
41514	•	wabenförmig	4,75 mm	100 mm	Polypropylen	gelb	-	
41673	•	wabenförmig	3,50 mm	100 mm	Polypropylen	schwarz/ weiß	-	

NETZE FÜR TYP C

2 Netze je 300 cm breit, 200 cm hoch, mit Spannleinen, Maschenweite 100mm. Preis pro Paar.

Art.Nr.	Netz oben	Netz unten	Material	Stärke	Farbe	Maschenweite	GS geprüft	Preis
41032	50 cm	90 cm	Polypropylen	4,0 mm	grün	100 mm	•	
41039	50 cm	90 cm	Polypropylen	3,0 mm	weiß	100 mm	•	
41041	50 cm	50 cm	Polypropylen	4,0 mm	weiß	100 mm	•	
41049	50 cm	50 cm	Polypropylen	4,0 mm	grün	100 mm	•	

FANGNETZE

2 Netze, Netzgröße 2 x 3 m, Maschenweite 100 mm, inkl. Anbindeschnur. Werden zusätzlich in Handballtore eingehängt, ähnlich wie beim Eishockey.

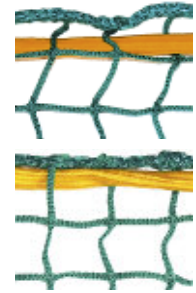
Art.Nr.	Netzgröße	Material	Stärke	Farbe	Maschenweite	GS geprüft	Preis
41043	200 x 300 cm	Polypropylen	4 mm	grün	100 mm	•	
41697	200 x 300 cm	Polypropylen	4 mm	weiß	100 mm	•	

MINI-TORNETZE

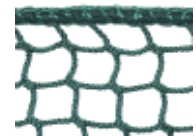
2 Netze passend für Mini-Handballtore 160 x 300 cm und 170 x 240 cm Maschenweite 100mm. Preis pro Paar.

Art.Nr.	Torggröße	Netz oben	Netz unten	Material	Stärke	Farbe	Maschenweite	GS geprüft	Preis
41369	160 x 300 cm	80 cm	100 cm	Polypropylen	3 mm	grün	100 mm	•	
41079	170 x 240 cm	80 cm	100 cm	Polypropylen	3 mm	grün	100 mm	-	
41038	170 x 240 cm	80 cm	80 cm	Polypropylen	3 mm	grün	100 mm	-	

GS geprüft durch TÜV AUSTRIA (Nr.: ZSTS/APZE/2112).



HALLENHOCKEY-TORNETZE



WM-NETZ



Spannseil-Garnitur

Polyethylen, 6 mm stark aus 4 Seilen mit Schnellverschluss. GS geprüft durch TÜV AUSTRIA (Nr.: ZSTS/APZE/2112).

41029



Gummi-Leinen (Satz)

2 Gummi-Spannleinen, starke Ausführung mit Haken, 6,5 m lang. Diese Spannleinen sind für Hallenhandball- und Hallenhockey-Tornetze im Bereich der Quer- und Senkrecht-Torlatten. GS geprüft durch TÜV AUSTRIA (Nr.: ZSTS/APZE/2112).

41116 Satz