

GITTERTRÄGER FÜR ELEMENTDECKEN UND -WÄNDE CKT

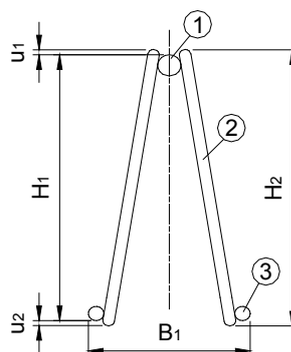
	7GR-4,5-5	8EM-5-5	10GL-6-6
Höhe (mm)	Stück pro Bund		
50 -> 60	50		
70 -> 170	100	100	50
180 -> 200	50	50	50
210 -> 300		50	50
310 -> 400			25

BEMERKUNGEN

- Standardlänge beträgt 14m
- Fixlängen: von 2m bis 14m, ansteigend pro 10cm
- Typ 7GR-4,5-5 ist nicht für Deutschland zertifiziert
- Typ 10GL-6-6: ab Höhe 310 ist der Obergurt Qualität B500B gedehnt statt B500A glatt
- In Belgien sind wir für Gitterträger Typ 1 bis Typ 4 zertifiziert
- In den Niederlanden sind wir für Gitterträger Typ 1 bis Typ 5 zertifiziert
- Andere Drahtkombinationen auf Anfrage

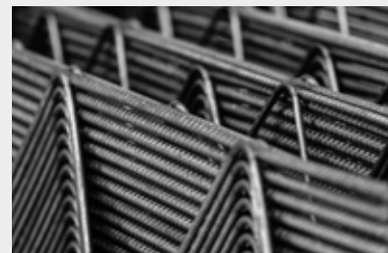
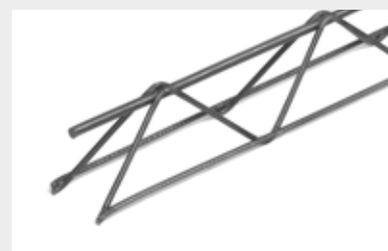
ABMESSUNGEN

	(mm)	
H1	50 - 400	Rechenhöhe
H2	H1 + 8	Gesamthöhe
B1	70 - 120	Gesamtbreite
1	5 - 16	Obergurt
2	4 - 8	Diagonalen
3	4 - 16	Untergurte
U1	4	Überstand oben
U2	4	Überstand unten
Ps	200	Schritt der Diagonale



BETONSTAHLSORTE

- Obergurt B500A gerippt oder glatt
B500B gedehnt
- Diagonalen B500 glatt, B500A glatt
B500B gedehnt
- Untergurte B500 gerippt, B500A gerippt
B500B gedehnt



Zertifikate Intersig NV



Zertifikate Van Mercksteijn International



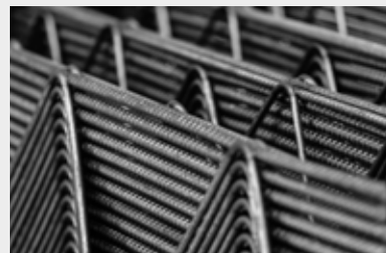
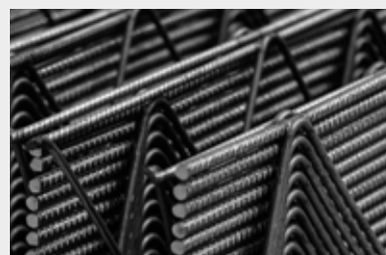
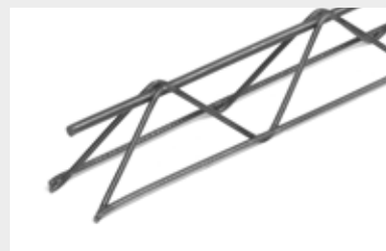
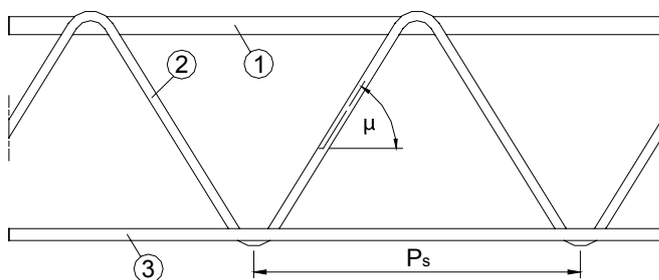
Für die aktuellste Reichweite unserer Zertifikate, verweisen wir Ihnen gerne auf unsere Website.

GITTERTRÄGER FÜR ELEMENTDECKEN UND -WÄNDE CKT

H1	50	60	70	80	90	100	110	120	130	140	150	160
μ	31°	34°	38°	42°	46°	49°	52°	55°	57°	59°	60°	62°

H1	170	180	190	200	210	220	230	240	250	260	270	280
μ	63°	65°	66°	68°	69°	69°	70°	70°	71°	72°	72°	73°

H1	290	300	310	320	330	340	350	360	370	380	390	400
μ	73°	74°	74°	74°	75°	75°	76°	76°	76°	77°	77°	78°



Zertifikate Intersig NV



Zertifikate Van Merksteijn International



Für die aktuellste Reichweite unserer Zertifikate, verweisen wir Ihnen gerne auf unsere Website.