

Wellengitter

Maschenweiten 30x30mm - 50x50mm
DIN 4192 Drahtgewebe mit Vielfachkröpfung

Stahl, eisenroh

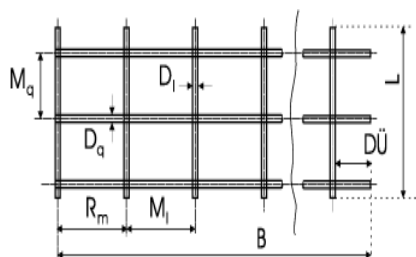
CONSTRUCT
METALL
...SERVICE & VERTRIEBSGESELLSCHAFT

Brauhofstraße 1
10587 Berlin

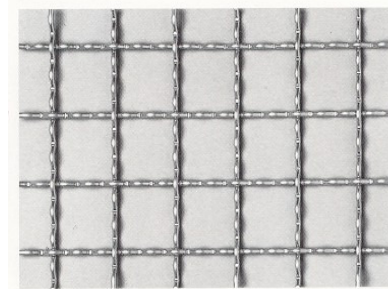
Tel.: 030-347 057 50
Fax: 030-347 057 51
Mail: Service@Construct-metall.de
www.construct-metall.de

Wellengitter (Krippgitter) sind nach DIN 4192 gefertigte Drahtgewebe mit Maßtoleranzen in Länge und Breite von je -0mm/+1 Maschenweite. Fixmaße mit Toleranzen in Länge und Breite von +/- 2mm je Maßeinheit können gegen Aufpreis gefertigt werden.

Wellengitter finden unter anderem Verwendung für Trennwände, Regalanlagen, Maschinenschutzgitter, Gitterboxen, Zaunanlagen, Tore, Balkongitter und Treppengeländer.



L = Länge
B = Breite
Ml = Maschenweite längs
Mq = Maschenweite quer
Dl = Drahtdurchmesser längs
Dq = Drahtdurchmesser quer
Dü = Drahtüberstand
Rm = Randmasche



Werkstoffe:

Stahl, eisenroh :
Stahl verzinkt
Aluminium:
Edelstahl :

Blechformate :

Kleinformat (KF) 1000x2000mm
Mittelformat (MF) 1250x2500mm
Großformat (GF) 1500x3000mm
Sonderformate 2000x2000mm
2000x5000mm

Material	Teilung (mm)	Draht (mm)	Dü (mm)	Gewicht (kg/Stück)	Artikel Nr.	Format Lx B (mm)
Stahl,eisenroh	30x30	3,0x3,0	offen	7,2	W7010	KF 2000x1000
Stahl,eisenroh	40x40	4,0x4,0	offen	9,4	W7011	KF 2000x1000
Stahl,eisenroh	40x40	4,0x4,0	offen	22,0	W7012	GF 3000x1500
Stahl,eisenroh	40x40	4,0x4,0	offen	19,0	W7013	2000x2000mm
Stahl,eisenroh	40x40	4,0x4,0	offen	47,0	W7014	2000x5000mm
Stahl,eisenroh	50x50	4,0x4,0	offen	8,2	W7015	KF 2000x1000
Stahl,eisenroh	50x50	4,0x4,0	offen	41,0	W7016	5000x2000mm
Stahl,eisenroh	50x50	5,0x5,0	offen	12,4	W7017	KF 2000x1000
Stahl,eisenroh	50x50	5,0x5,0	offen	25,0	W7018	2000x2000mm
Stahl,eisenroh	50x50	5,0x5,0	offen	56,0	W7019	2000x5000mm

Die passenden Einfassprofile finden Sie unter dem Menüpunkt „[Einfassprofile](#)“

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten 03/06

Wellengitter

Maschenweiten 10x10mm - 50x50mm
DIN 4192 Drahtgewebe mit Vielfachkröpfung

Stahl, verzinkter Draht / Edelstahl Wst: 1.4301



Material	Teilung (mm)	Draht (mm)	Dü (mm)	Gewicht (kg/Stück)	Artikel Nr.	Format Lx B (mm)
verzinkt	10x10mm	2,0x2,0	offen	8,4	W7020	KF 2000x1000mm
verzinkt	12x12mm	2,0x2,0	offen	8,0	W7021	KF 2000x1000mm
verzinkt	20x20mm	2,0x2,0	offen	5,0	W7022	KF 2000x1000mm
verzinkt	20x20mm	2,5x2,5	offen	7,6	W7023	KF 2000x1000mm
verzinkt	20x20mm	2,5x2,5	offen	11,9	W7024	MF 2500x1250mm
verzinkt	20x20mm	3,0x3,0	offen	8,0	W7025	KF 2000x1000mm
verzinkt	25x25mm	3,0x3,0	offen	7,6	W7026	KF 2000x1000mm
verzinkt	25x25mm	3,0x3,0	offen	17,1	W7027	GF 3000x1500mm
verzinkt	30x30mm	3,0x3,0	offen	7,2	W7028	KF 2000x1000mm
verzinkt	30x30mm	4,0x4,0	offen	13,4	W7029	KF 2000x1000mm
verzinkt	40x40mm	3,0x3,0	offen	5,8	W7030	KF 2000x1000mm
verzinkt	40x40mm	4,0x4,0	offen	9,4	W7031	KF 2000x1000mm
verzinkt	40x40mm	4,0x4,0	offen	14,7	W7032	MF 2500x1250mm
verzinkt	40x40mm	4,0x4,0	offen	22,0	W7033	GF 3000x1500mm
verzinkt	40x40mm	4,0x4,0	offen	19,0	W7034	2000x2000mm
verzinkt	40x40mm	4,0x4,0	offen	47,0	W7035	5000x2000mm
verzinkt	40x40mm	5,0x5,0	offen	15,5	W7036	KF 2000x1000mm
verzinkt	40x40mm	5,0x5,0	offen	24,0	W7037	MF2500x1250mm
verzinkt	50x50mm	4,0x4,0	offen	8,2	W7038	KF 2000x1000mm
verzinkt	50x50mm	5,0x5,0	offen	12,4	W7039	KF 2000x1000mm
verzinkt	50x50mm	5,0x5,0	offen	25,0	W7040	2000x2000mm
Edelstahl	12,5x12,5mm	2,0x2,0	offen	8,0	W7041	KF 2000x1000mm
Edelstahl	20x20mm	2,0x2,0	offen	5,0	W7042	KF 2000x1000mm
Edelstahl	30x30mm	3,0x3,0	offen	7,3	W7043	KF 2000x1000mm
Edelstahl	40x40mm	4,0x4,0	offen	10,6	W7044	KF 2000x1000mm

Die passenden Einfassprofile finden Sie unter dem Menüpunkt „[Einfassprofile](#)“

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten 03/06