

Ketten auf Spule

Chains on coil
Chaînes sur bobine
Cadenas en bobina

Bestell-Nr.	Ausführung	GTIN 4003984	Abm. A in mm	Abm. B in mm	Abm. C in mm	Bruchlast in kg	Belastbarkeit in kg	Spulen Größe	VE/lfdm	Gewicht je VE in kg
008208012V	V	666176	-	-	1,2	15	4	90 x80	25	0,950
008208015V	V	666206	-	-	1,5	18	5	90 x80	25	1,225
008208020V	V	666213	-	-	2,0	20	6	90 x80	15	1,153
008208012N	N	666183	-	-	1,2	15	4	90 x80	25	1,005
008208015N	N	666190	-	-	1,5	18	5	90 x80	25	1,127
008208020N	N	666237	-	-	2,0	20	6	90 x80	15	1,179
008208025N	N	666084	-	-	2,5	50	10	90 x80	10	1,430

Panzerketten



008211004MS	MS	666053	-	-	0,4	44	14	90 x80	25	0,523
008211004MSC	MSC	666046	-	-	0,4	44	14	90 x80	25	0,554

Patentketten DIN 5279



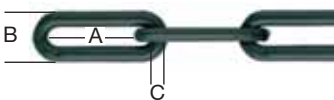
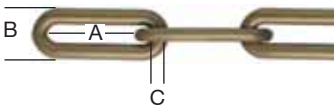
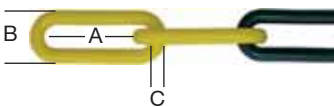
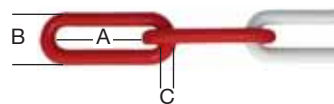
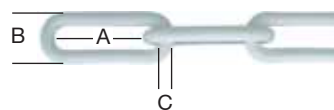
008210036MSC	MSC	666060	-	-	3,6	11	2	90 x80	25	0,578
008210045MSC	MSC	666077	-	-	4,5	11	2	90 x80	25	0,895

Kugelketten DIN 5280



008220060W	W	665643	40,0	21,0	6,0	-	-	250 x180	30	2,400
008220060RW	RW	665650	40,0	21,0	6,0	-	-	250 x180	30	2,439
008220080RW	RW	665674	48,0	28,0	8,0	-	-	250 x180	20	2,750
008220060GES	GES	665667	40,0	21,0	6,0	-	-	250 x180	30	2,400
008220100KF	KF	665681	70,0	35,0	10,0	-	-	250 x180	12	2,671
008220100S	S	665698	70,0	35,0	10,0	-	-	250 x180	12	2,658

Kunststoffketten (Absperketten)



Auch als Bundware auf Seite 33

Die Angaben über Belastungen sind generell unverbindlich.
Garantien werden nicht übernommen.