

Zwischenglieder GK8 I nach EN 1677-4
oblong master intermediate links grade 80 I according to EN 1677-4



STEMPELUNG I MARKING einseitig geprägt | engraved on one side

CE-Kennzeichen
CE marking

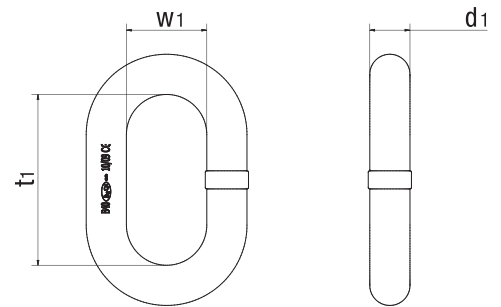
H-Stempel
H-stamp



Rückverfolgbarkeitscode AA
batch code AA

Herstellerzeichen, Güteklasse
sign of manufacturers, grade

Bezeichnung
code



OBERFLÄCHEN I SURFACE FINISH

Standardfarbe pulverbeschichtet rot (RAL 3000), andere Farben auf Wunsch
 Ausführung blank, galvanisch verzinkt oder feuerverzinkt auf Anfrage
 standard red epoxy painted (RAL 3000), other color if desired
 finish self colored, electro galvanized or hot dip galvanized on request

Verwendung als Zwischen- oder Übergangsglied
use for sub link

Bezeichnung match code	Abmessung in mm dimension in mm			Gewicht weight kg/Stück	Tragfähigkeit (kg) Working Load Limit (kg) kg
	d1	t1	w1		
B13	13	54	25	0,18	3.125
B16	16	70	34	0,36	5.300
B18	18	85	40	0,53	6.700
B20	20	85	40	0,68	8.000
B22	22	115	50	1,06	12.500
B26	26	140	65	1,82	16.000
B32	32	150	70	3,05	21.200
B36	36	170	75	4,30	25.000
B40	40	170	80	5,50	31.500
B45	45	180	90	7,50	40.000
B50	50	200	100	10,80	50.000
B57	57	230	115	15,40	63.000
B63	63	250	125	20,60	71.000
B70	70	280	140	28,30	90.000

Lieferung mit Werkprüfzeugnis nach EN 10204.
 Delivery with a test certificate according to EN 10204.

Temperatureinsatzbereich: -40°C bis +400°C
 temperature range: -40°C to +400°C

Auch als Einzelglied bzw. als Endglied einsetzbar.
 Can be used also as a single link.

Weitere Größen auf Anfrage!
 Other sizes on request!