

Aufhängekopf DIN 5688-3 Typ A 1

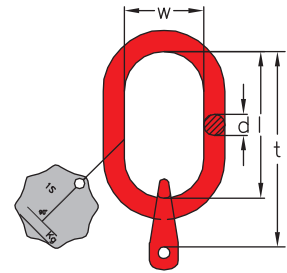
mit 1 eingearbeiteten SIKA Kettenverbinder Typ KV
und Tragfähigkeitsanhänger
für 1-strang Kettengehänge nach EN 818-4
rot lackiert

Master link DIN 5688-3 type A 1

with embodied SIKA Chain Coupler type KV
and chain identification tag
for 1 leg chain slings acc. to EN 818-4
red varnished



Nenngröße nominal size	Tragfähigkeit WLL kg	d mm	l mm	w mm	t mm	Gewicht per Stk. kg weight per pc. kg	Artikelnummer stock no.
6-8	1120	13	90	50	119	0,4	209 501 006
7-8	1500	13	90	50	123	0,5	209 501 007
8-8	2000	16	110	60	143	0,7	209 501 008
10-8	3150	18	130	70	172	1,2	209 501 010
13-8	5300	22	160	90	210	2,2	209 501 013
16-8	8000	26	180	100	240	3,8	209 501 016
18/20-8*	12500	32	230	125	302	6,6	209 501 018



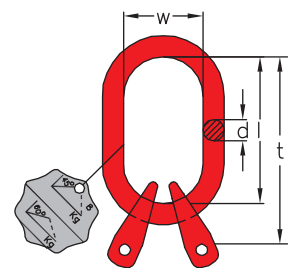
Aufhängekopf DIN 5688-3 Typ A 2

mit 2 eingearbeiteten SIKA Kettenverbindern Typ KV
und Tragfähigkeitsanhänger
für 2-strang Kettengehänge nach EN 818-4
rot lackiert

Master link DIN 5688-3 type A 2

with 2 embodied SIKA Chain Coupler type KV
and chain identification tag
for 2 leg chain slings acc. to EN 818-4
red varnished

Nenngröße nominal size	Tragfähigkeit WLL $\beta = 0^\circ - 45^\circ$ kg	d mm	l mm	w mm	t mm	Gewicht per Stk. kg weight per pc. kg	Artikelnummer stock no.
6-8	1600	13	90	50	119	0,5	209 502 006
7-8	2120	16	110	60	142	0,9	209 502 007
8-8	2800	18	130	70	163	1,2	209 502 008
10-8	4250	20	140	80	182	1,9	209 502 010
13-8	7500	26	180	100	230	3,9	209 502 013
16-8	11200	32	230	125	290	7,4	209 502 016
18-8	14000	36	250	140	322	10,6	209 502 018
19/20-8*	17000	40	290	160	362	13,2	209 502 019



Bitte beachten Sie die neuen
Abmessungen
nach DIN 5688-3:2007-04.

Please note the new dimensions acc. to
DIN 5688-3:2007-04.

* Die Nenngrößen 18/20-8 und 19/20-8 liefern wir mit neutralem, nicht montierten Tragfähigkeitsanhänger.

* Sizes 18/20-8 and 19/20-8 are supplied with a neutral, not assembled chain identification tag.