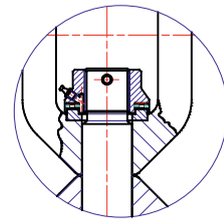
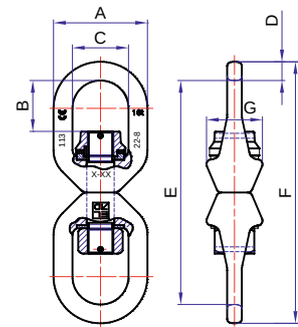


Wirbel - GK 8

gemäß - EN 1677-1

Wirbel (unter Last drehbar „Typ LD“) • Serie 118 • gemäß EN 1677-1 • rot lackiert

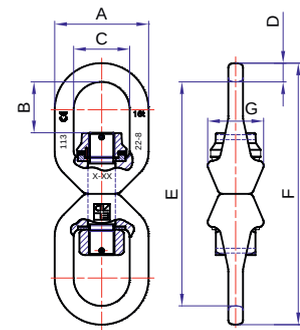
Artikel Nr.	Nenngröße	Tragfähigkeit t	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	G mm	Gewicht Stk./kg
41.38.08.0000B	7/8-8	2,00	63	31	38	12,5	149	174	39	1,00
41.38.10.0000B	10-8	3,15	79	40	47	16	180	212	48	1,50
41.38.13.0000B	13-8	5,40	96	50	58	19	224	262	60	3,30
41.38.16.0000B	16-8	8,00	120	65	72	24	280	328	70	6,28
41.38.19.0000B	19-8	11,50	136	68	82	27	308	362	82	8,00
41.38.22.0000B	22-8	16,00	154	84	92	31	370	432	92	13,20
41.38.26.0000B	26-8	22,00	191	107	115	38	447	523	108	22,20
41.38.32.0000B	32-8	31,50	222	117	132	45	527	617	132	38,20



Geringfügige Maßabweichungen möglich.
Andere Konstruktionen und Ausführungen auf Anfrage erhältlich!

Wirbel (unter Last drehbar „Typ HD“) • Serie 119 • gemäß EN 1677-1 • rot lackiert

Artikel Nr.	Nenngröße	Tragfähigkeit t	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	G mm	Gewicht Stk./kg
41.39.16.0000B	16-8	8,00	120	65	72	24	280	328	70	6,28
41.39.19.0000B	19-8	11,50	136	68	82	27	308	362	82	8,00
41.39.22.0000B	22-8	16,00	154	84	92	31	370	432	92	13,20
41.39.26.0000B	26-8	22,00	191	107	115	38	447	523	108	22,20
41.39.32.0000B	32-8	31,50	222	117	132	45	527	617	132	38,20



Geringfügige Maßabweichungen möglich.
Andere Konstruktionen und Ausführungen auf Anfrage erhältlich!