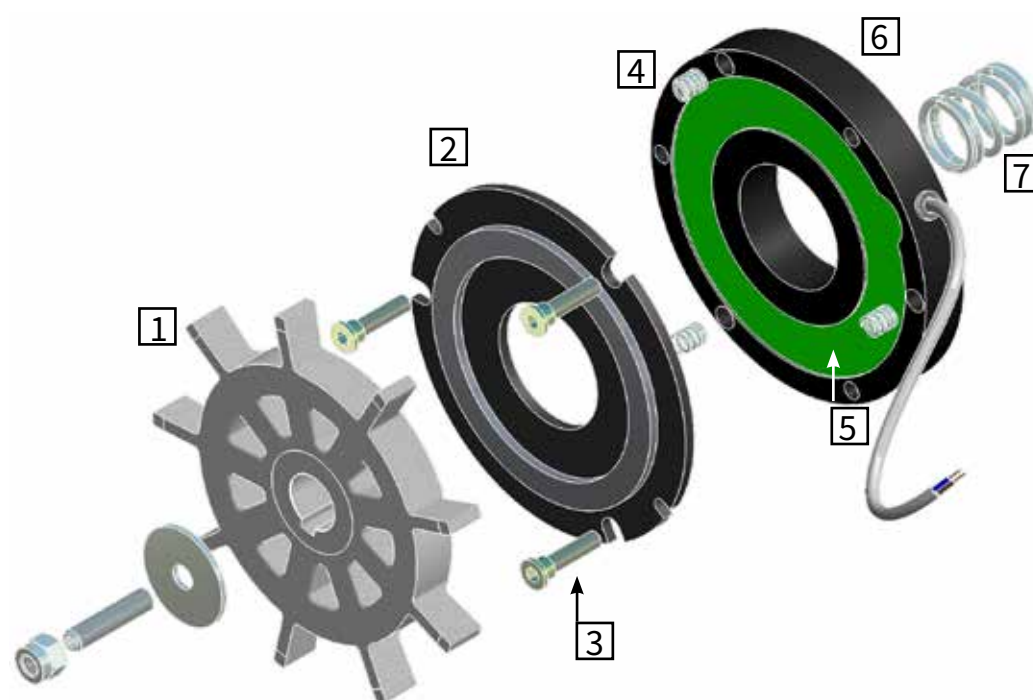


## Freni elettromagnetici negativi c.c.

Spring pressure safety brakes d.c./Elektromagnetisch gelüftete Federkraftbremsen d.c.

R



1. Ventola/Fan/Lufterrad
2. Piattello/Brake plate/Ankerscheibe
3. Vite di regolazione/Block screw/Befestigungsschraub
4. Molla esterna/External spring/Außenfeder
5. Bobina/Coil/Spule
6. Corpo/Body/Magnetteil
7. Molla centrale/Central spring/Zentralfeder

### CARATTERISTICHE TECNICHE/TECHNICAL DATA/TECHNISCHE DATEN

SERIE SERIES SERIE	TAGLIA SIZE GRÖSSE	COPPIA TORQUE BREMSMOMENT	POTENZA POWER LEISTUNG	VELOCITA' SPEED GESCHWINDIGKEIT	COPPIA SERRAGGIO VITI TIGHTENING TORQUE BEFESTIGUNGSSCHRAUBEN	PESO WEIGHT GEWICHT
		Nm	W	n/1'	Nm	Kg
R	063	2,5	22	3000	6	1,0
R	071	5	22	3000	6	1,5
R	080	10	26	3000	6	2,5
R	090	10	26	3000	6	2,5
R	100	13	35	3000	8	3,5
R	112	13	35	3000	8	3,5
R	132	18	35	3000	8	4,5

DIMENSIONI/DIMENSIONS/ABMESSUNGEN

SERIE SERIES SERIE	TAGLIA SIZE GRÖSSE	A	B	C	D	E	F	G	H H7	L
		mm	mm	mm	mm	mm	mm		mm	mm
R	063	92	37	35,5	24,5	0,20	43	3xM5	15	92
R	071	104	43	38	21	0,20	93	3xM5	17	118
R	080	126	42	39	23	0,20	116	3xM5	20	140
R	090	126	42	39	23	0,20	116	3xM5	25	140
R	100	153,7	48,8	45,8	27	0,20	138,7	3xM6	30	162
R	112	153,7	48,8	45,8	27	0,20	138,7	3xM6	35	162
R	132	153,7	56,3	52,8	39	0,20	138,7	3xM6	35	216

