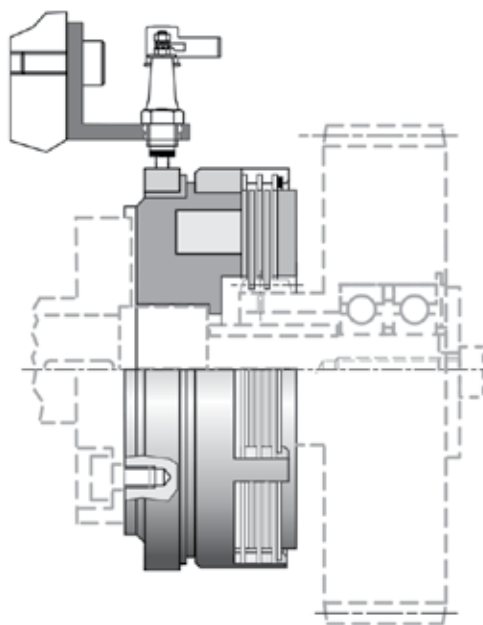


## Innesti elettromagnetici a dischi con anello collettore

Electromagnetic disc clutches with slipring/Elektromagnetische lamellen  
kupplungen mit schleifring

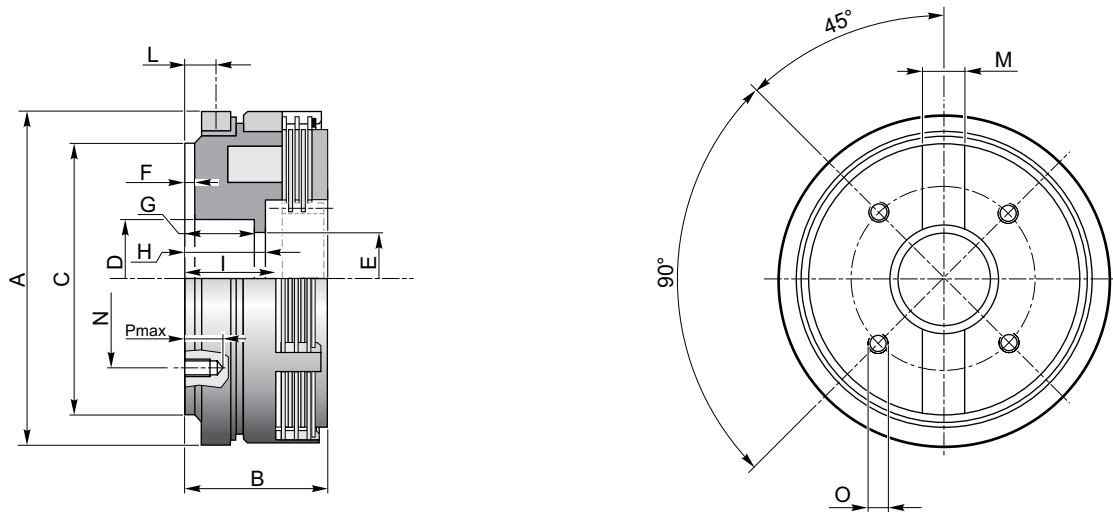
### FTA

Versione con cavi FTA



#### CARATTERISTICHE TECNICHE/TECHNICAL DATA/TECHNISCHE DATEN

SERIE SERIES SERIE	COPPIA INSERIBILE TORQUE CONNECTED EINGRIFFS- DREHMOMENT	COPPIA TRASMISSIBILE TRANSMISSIBLE TORQUE ÜBERTRAGBARE DREHMOMENT	TENSIONE NOMINALE NOM. VOLTAGE NEENSpannung	POTENZA ASSORBITA INPUT POWER Macht	RPM MAX IN OLIO ON OIL ÖL	DENTI TEETH ZAHN		DISCHI INTERNI INTERNAL DISCS INNERE LAMELLEN	DISCHI ESTERNI EXTERNAL DISCS AUßERE LAMELLEN	PESO WEIGHT GEWICHT
						MO	Z			
	Nm	Nm	V	W	min-1	MO	Z	N°	N°	kg
FTA 1	10	20	24	18	4500	1,5	20	3	3	0,8
FTA 2	20	50	24	15	4500	1,5	27	4	4	1,2
FTA 5	55	100	24	27	3500	1,75	27	5	5	2
FTA 9 s	90	180	24	36	3500	3	18	4	4	2,5
FTA 10	100	200	24	33	3500	2	31	5	5	3,8
FTA 20 s	200	400	24	65	3500	2,5	27	5	5	6,5
FTA 40	400	800	24	82	3000	2,5	33	6	6	10
FTA 40 e	450	800	24	82	3000	3	34	7	7	9
FTA 60	600	1200	24	94	2500	2,5	36	6	6	12,5
FTA 80	1000	1800	24	90	2000	2,5	42	6	6	17,5
FTA 120	1300	2400	24	140	1500	2,5	54	7	7	20



DIMENSIONI/DIMENSIONS/ABMESSUNGEN

SERIE SERIES SERIE	A	B	C	D K6	E	F	G	H	I	L	M H7	N°	O	P
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm			mm
FTA 1	82	31	67	35	31	2,5	17	19	22,5	7,5	12	50	M5	7
FTA 2	95	36	78	42	37	2,5	20	21,5	24,5	7,5	12	56	M6	8
FTA 5	114	48,5	95	55	45	5	22	27	31	11	14	75	M8	10
FTA9 s	126	43	109	52	52(H7)	4	22	22	25	8,5	14	73	M6x3	14
FTA 10	140	54	120	68	60	5	22	28	33	11	16	90	M8	11
FTA 20 s	166	57	142	75	65	6	25	29	34	13	20	100	M10	16
FTA 40	195	69,5	170	90	80	6	28	34	41	13	20	116	M10	18
FTA 40 e	195	68	170	110	100	6	28	34	40	13	20	125	M10	15
FTA 60	210	77,5	184	100	90	6	31	38,5	44	14,5	20	130	M12	16
FTA 80	240	77	216	110	100	6	32	39	44	14,5	25	145	M12	18
FTA 120	258	86	234	140	130	8	33	41	44	14,5	25	170	M12	18