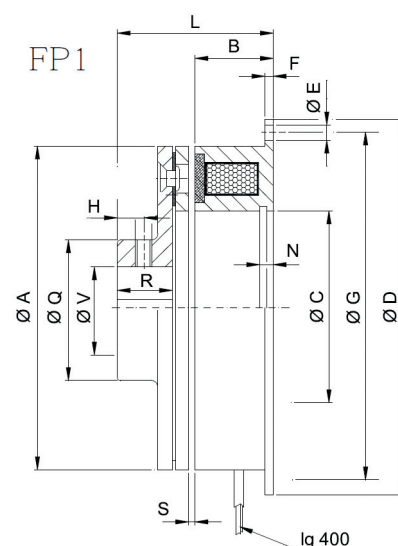


Freni elettromagnetici positivi c.c. Positive brakes d.c./Positivbremsen d.c.

FP

CARATTERISTICHE TECNICHE/TECHNICAL DATA/TECHNISCHE DATEN

SERIE SERIES SERIE	TAGLIA SIZE GRÖSSE	COPPIA TORQUE BREMSMOMENT	POTENZA POWER LEISTUNG	VELOCITA' SPEED GESCHWINDIGKEIT
		Nm	W	n/1'
FP1	03	0,6	6	-
FP1	04	1,2	8	-
FP1	05	2,4	10	-
FP1	06	7,5	11,5	8000
FP1	08	15	16	6000
FP1	10	30	21	5000
FP1	12	60	28	4000
FP1	16	120	38	3000
FP1	20	240	45	3000
FP1	25	480	70	2000

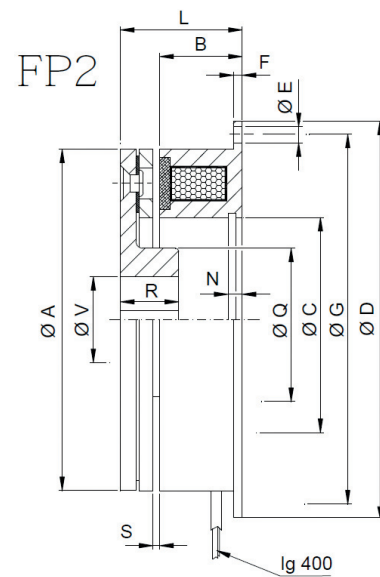


DIMENSIONI/DIMENSIONS/ABMESSUNGEN

SERIE SERIES SERIE	TAGLIA SIZE GRÖSSE	A	B	C	D	E	F	G	H	L	N	Q	R	S	V H7
		mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
FP1	03	32	17	13	45	4x3,4	2	38	4	29,6	3,1	12	10	0,15	6
FP1	04	40	20	19	54	4x3,4	2	47	5	35,2	3,3	17	12	0,15	8:10
FP1	05	50	22	26	65	4x3,4	2	58	6	37,2	3,3	24	12	0,2	10:15
FP1	06	63	18	35	80	4x4,5	2	72	5	37	3,5	27	15	0,2	10:17
FP1	08	80	20	42	100	4x5,5	2,5	90	6	44,5	4,3	32	20	0,2	15:20
FP1	10	100	22	52	125	4x6,6	3	112	6	52,9	5	42	25	0,2	20:30
FP1	12	125	24	62	150	4x6,6	3,5	137	10	61	5,5	49	30	0,3	25:35
FP1	16	160	26	80	190	4x9	4	175	10	73	6	65	38	0,3	30:45
FP1	20	200	30	100	230	4x9	5	215	15	89,4	7	83	48	0,5	40:60
FP1	25	250	35	125	280	4x11	6	270	20	102,9	8	105	55	0,5	40:80

CARATTERISTICHE TECNICHE/TECHNICAL DATA/TECHNISCHE DATEN

SERIE SERIES SERIE	TAGLIA SIZE GRÖSSE	COPPIA TORQUE BREMSMOMENT	POTENZA POWER LEISTUNG	VELOCITA' SPEED GESCHWINDIGKEIT
		Nm	W	n/1'
FP2	03	0,6	6	-
FP2	04	1,2	8	-
FP2	05	2,4	10	-
FP2	06	7,5	11,5	8000
FP2	08	15	16	6000
FP2	10	30	21	5000
FP2	12	60	28	4000
FP2	16	120	38	3000
FP2	20	240	45	3000
FP2	25	480	70	2000


DIMENSIONI/DIMENSIONS/ABMESSUNGEN

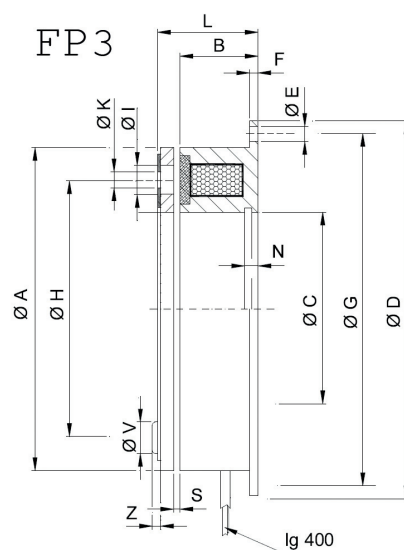
SERIE SERIES SERIE	TAGLIA SIZE GRÖSSE	A	B	C	D	E	F	G	H	L	N	Q	R	S	V H7
		mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
FP2	03	32	17	13	45	4x3,4	2	38	4	21,6	3,1	12	10	0,15	6
FP2	04	40	20	19	54	4x3,4	2	47	5	25,9	3,3	17	12	0,15	8:10
FP2	05	50	22	26	65	4x3,4	2	58	6	28,2	3,3	24	12	0,2	10:15
FP2	06	63	18	35	80	4x4,5	2	72	5	25,5	3,5	27	15	0,2	10:17
FP2	08	80	20	42	100	4x5,5	2,5	90	6	28,5	4,3	32	20	0,2	15:20
FP2	10	100	22	52	125	4x6,6	3	112	6	32,9	5	42	25	0,2	20:30
FP2	12	125	24	62	150	4x6,6	3,5	137	10	37	5,5	49	30	0,3	25:35
FP2	16	160	26	80	190	4x9	4	175	10	42	6	65	38	0,3	30:45
FP2	20	200	30	100	230	4x9	5	215	15	50,4	7	83	48	0,5	40:60
FP2	25	250	35	125	280	4x11	6	270	20	58,9	8	105	55	0,5	40:80

Freni elettromagnetici positivi c.c. Positive brakes d.c./Positivbremsen d.c.

FP

CARATTERISTICHE TECNICHE/TECHNICAL DATA/TECHNISCHE DATEN

SERIE SERIES SERIE	TAGLIA SIZE GRÖSSE	COPPIA TORQUE BREMSMOMENT	POTENZA POWER LEISTUNG	VELOCITA' SPEED GESCHWINDIGKEIT
		Nm	W	n/1'
FP3	03	0,6	6	-
FP3	04	1,2	8	-
FP3	05	2,4	10	-
FP3	06	7,5	11,5	8000
FP3	08	15	16	6000
FP3	10	30	21	5000
FP3	12	60	28	4000
FP3	16	120	38	3000
FP3	20	240	45	3000
FP3	25	480	70	2000



DIMENSIONI/DIMENSIONS/ABMESSUNGEN

SERIE SERIES SERIE	TAGLIA SIZE GRÖSSE	A	B	C	D	E	F	G	H	K	I	L	N	S	V	Z
		mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
FP3	03	32	17	13	45	4x3,4	2	38	23	3x2,6	3x6	19,6	3,1	0,15	3x4,5	1,2
FP3	04	40	20	19	54	4x3,4	2	47	30	3x3,1	3x6	23,2	3,3	0,15	3x5	1,4
FP3	05	50	22	26	65	4x3,4	2	58	38	3x3,1	3x6,5	25,2	3,3	0,2	3x6	1,4
FP3	06	63	18	35	80	4x4,5	2	72	46	3x3,1	3x6,4	22	3,5	0,2	3x5,5	1,4
FP3	08	80	20	42	100	4x5,5	2,5	90	60	3x4,1	3x9	24,5	4,3	0,2	3x7	1,7
FP3	10	100	22	52	125	4x6,6	3	112	76	3x5,1	3x10,6	27,9	5	0,2	3x9	2,1
FP3	12	125	24	62	150	4x6,6	3,5	137	95	3x6,1	3x12	31	5,5	0,3	3x10	2,5
FP3	16	160	26	80	190	4x9	4	175	120	3x8,2	3x15	35	6	0,3	3x13	3
FP3	20	200	30	100	230	4x9	5	215	158	3x10,2	3x18	41,4	7	0,5	3x16	4
FP3	25	250	35	125	280	4x11	6	270	210	4x12,2	4x23	47,9	8	0,5	4x20	4,3