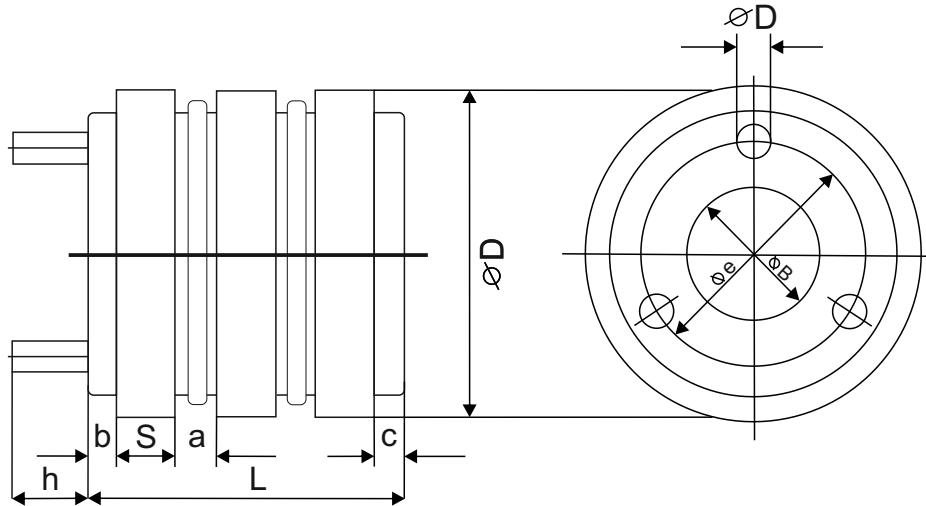




Slip Ring Units

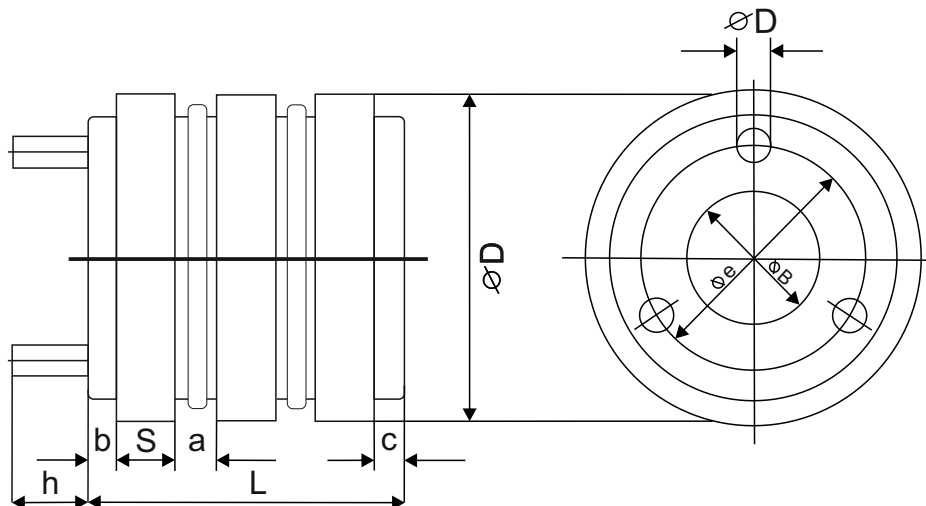
Slip Rings Units & Supplies for Industry **Carbonex[®]**

Slip Ring Units



Type - Size	D	S	L			B max	e	R	h	a	b	c	Amp.
			2 segmented	3 segmented	4 segmented								
DS 42-7	42	7	30,5	43	56	20	28	M4	12	5,5	6	5,5	16
DS 42-9	42	9	30,5	43	56	20	28	M4	12	5,5	6	5,5	16
DS 42-10	42	10	38	-	-	20	28	M4	10	4	2	2	16
DS 50-10	50	10	31	-	-	24	36	M4	16	5	3	3	16
DS 52-10	52	10	33	50	67	24	36	M4	12	7	3	3	16
DS 57-9	57	9	37	52,5	68	30	39	M4	12	6,5	6	6,5	16
DS 62-10	62	10	35	52	69	30	44	M5	16	7	4	4	32
DS 66-12	66	12	41	60	79	36	48	M5	16	7	5	5	25
DS 72-8	72	8	31	47	63	40	57	M5	12	8	2	5	20
DS 72-10	72	10	36	52	68	40	57	M5	16	6	5	5	25
DS 72-14	72	14	51	78	105	40	57	M5	16	13	5	5	40
DS 77-12	77	12	39	57	75	45	56	M5	20	6	4	5	32
DS 82-10	82	10	36	53	70	45	60	M5	20	7	4	5	25
DS 87-12	87	12	41	60	79	48	62	M5	20	7	5	5	60
DS 92-12	92	12	46	65	84	52	64	M6	20	7	5	10	60
DS 100-12	100	12	44	64	84	55	74	M6	20	8	8	4	75
DS 105-15	105	15	60	85	110	56	80	M6	20	10	12	8	85
DS 106-23	106	23	64	97	130	56	78	M6	25	10	4	4	100
DS 110-8	110	8	29	46	63	70	84	M4	16	9	2	2	16
DS 112-12	112	12	45	67	89	60	78	M6	20	10	5	6	90
DS 112-16	112	16	57	87	117	60	78	M6	20	14	5	6	130
DS 120-12	120	12	48	72	96	70	85	M8	20	12	6	6	90
DS 120-14	120	14	53	79	105	70	85	M8	20	12	5	8	120
DS 120-16	120	16	60	86	114	70	85	M8	20	12	6	8	130

Slip Ring Units



Type - Size	D	S	L			B _{max}	e	R	h	a	b	c	Amp.
			2 segmented	3 segmented	4 segmented								
DS 127-13	127	13	54	79	104	70	92	M8	20	12	8	8	120
DS 132-16	132	16	60	88	116	80	100	M8	20	12	8	8	130
DS 137-14	137	14	54	80	106	85	100	M8	20	12	6	8	120
DS 142-16	142	16	58	84	110	85	108	M8	20	10	8	8	130
DS 152-16	152	16	62	88	114	90	110	M8	20	10	10	10	130
DS 152-20	152	20	70	104	138	90	116	M8	20	14	8	8	160
DS 162-16	162	16	62	88	114	100	125	M10	20	10	10	10	160
DS 182-20	182	20	76	112	148	110	140	M12	20	16	10	10	250
DS 182-25	182	25	86	127	168	110	140	M12	20	16	10	10	280
DS 202-25	202	25	86	124	166	120	146	M14	40	16	9	12	280

On the standard type e,R,h,c dimension are arranged according to your request.

DIN 1705

Material is BMC

We are be able to produce according your specification



www.carbonex.gr

VASILIADIS BROS
Carbon Brushes & Trading of Brush Holders

18 Attalias Str. -P.O. 142 31
N. IONIA, ATHENS, GREECE

Tel: (+30) 210.27.56.961
Fax: (+30) 210.27.76.637

e-mail: carbnext@yahoo.gr | carbonex@carbonex.gr