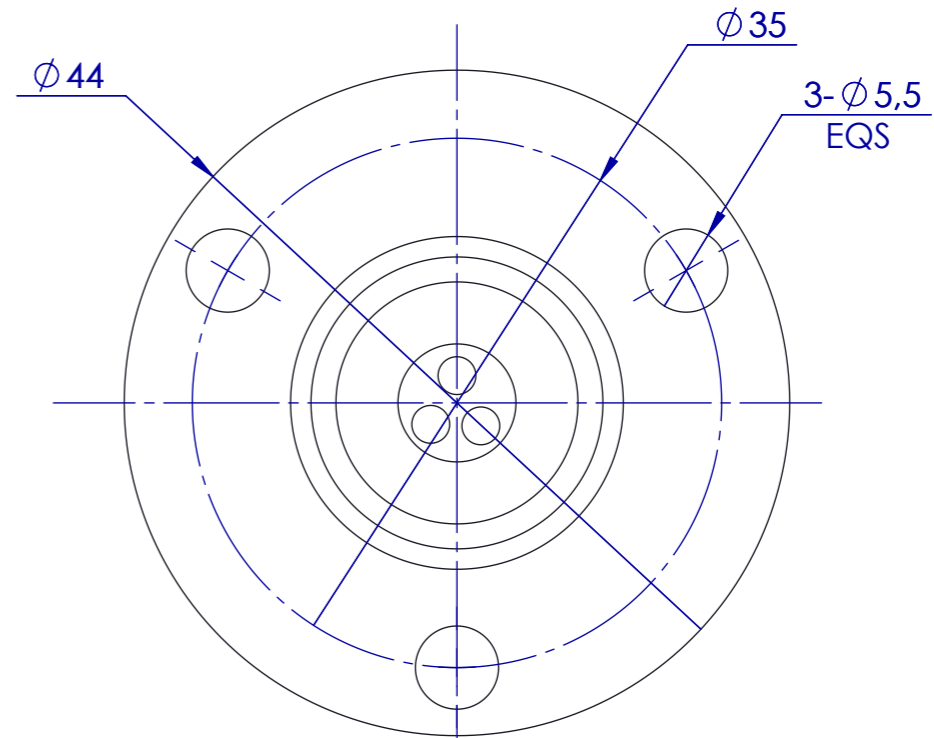
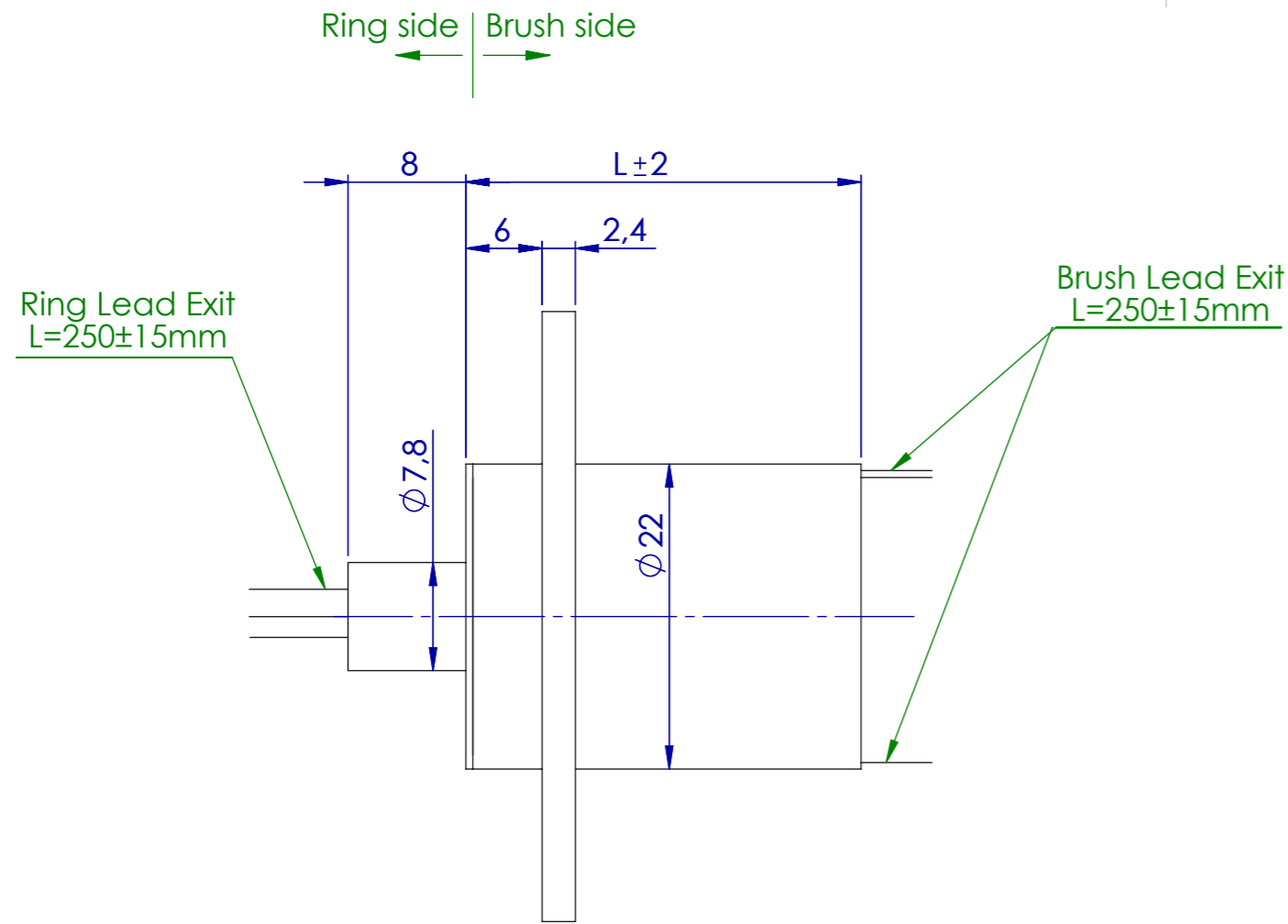


All rights strictly reserved.  
 Reproduction or issue to third parties in any form whatever is not permitted without written authority from the property

Tutti i diritti sono strettamente riservati. La riproduzione o la comunicazione a terzi è vietata in qualunque forma senza autorizzazione scritta della proprietà



Voltage	0 ~ 240Vac/240Vdc
Leads (4A)	AWG22
Leads (8A)	AWG16
Leads (10A)	AWG16
Leads (20A)	AWG14
Contact material	gold alloy
Dielectric strength	500VAC@60Hz,60s
Insulation resistance	≥500MΩ/500VDC
Dynamic contact resistance	<10mΩ
Operating Speed	0 ~ 250rpm
Temperature	-20°C~+80°C(ET option -40°C~+80°C)
Cover material	engineering plastic
Housing material	engineering plastic
Shaft material	engineering plastic
Protection degree	IP51
Bearings	steel miniature precision ball bearings

	Total	Power				Weight(kg)	L
		4A	8A	10A	20A		
SVTS A 05-S-A-03/00-...-001	3	3	-	-	-	0,03	20,5
SVTS A 05-S-A-03/00-...-002	3	-	3	-	-	0,05	29,5
SVTS A 05-S-A-03/00-...-003	3	-	-	3	-	0,06	34,5
SVTS A 05-S-A-03/00-...-004	3	-	-	-	3	0,07	42,2

TRATTAMENTO TREATMENT:	5	01/06/2016	Aggiornamento Part Number
	4	02/11/2015	Aggiunti valori di massa
	3	18/03/2013	Correzione layout tabella
	2	14/02/2013	Correzione specifiche elettriche
	0	13/04/2012	Prima emissione
MATERIALE MATERIAL:	REV. Nr	DATA/DATE	DESCRIZIONE/DESCRIPTION
	REV N°	DATA/DATE	DESCRIZIONE/DESCRIPTION
PESO WEIGHT	<input checked="" type="checkbox"/> FINE <input type="checkbox"/> MEDIA <input type="checkbox"/> GROSSOLANA <input type="checkbox"/> MOLTO GROSSOLANA	Tolleranze/Tolerances UNI EN 22768-1	
		TITLE - TITOLO SVTS A 05-S-A	
		DRAWING Nr. - DISEGNO N° 000-070	
		CODICE SERVOTECNICA	
	FORM A3	DATE DATA 13/04/2012	SH. FG. 1
	CHECK CONTR. AG	DRAW. DIS. AG	
PROPERTY PROPRIETÀ SERVOTECNICA S.P.A. - VIA MAJORANA,4 - NOVA MILANESE(MB) - www.servotecnica.com			