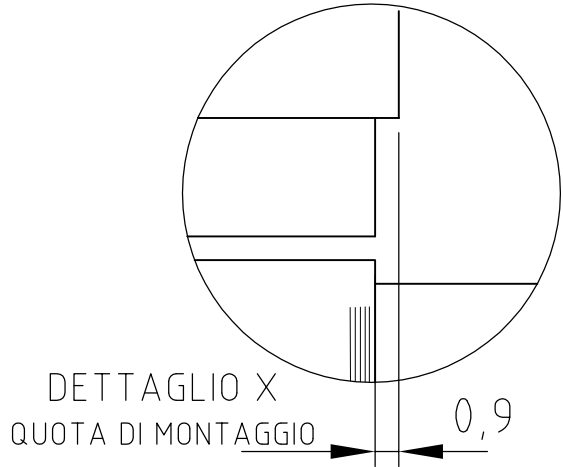


MODIFICATIONS BY HANDS ARE NOT ALLOWED  
MODIFICHE DA ESEGUIRE ESCLUSIVAMENTE A CAD  
CAD FILES: 1-4-560.dwg

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

Tutti i diritti sono strettamente riservati.  
La riproduzione o la comunicazione a terzi e' vietata in qualun-  
que forma senza autorizzazione scritta della proprietaria.

DOCUMENTO FIRMATO SU ORIGINALE IN "UTC"  
DOCUMENT SIGNED ON THE ORIGINAL IN "UTC"

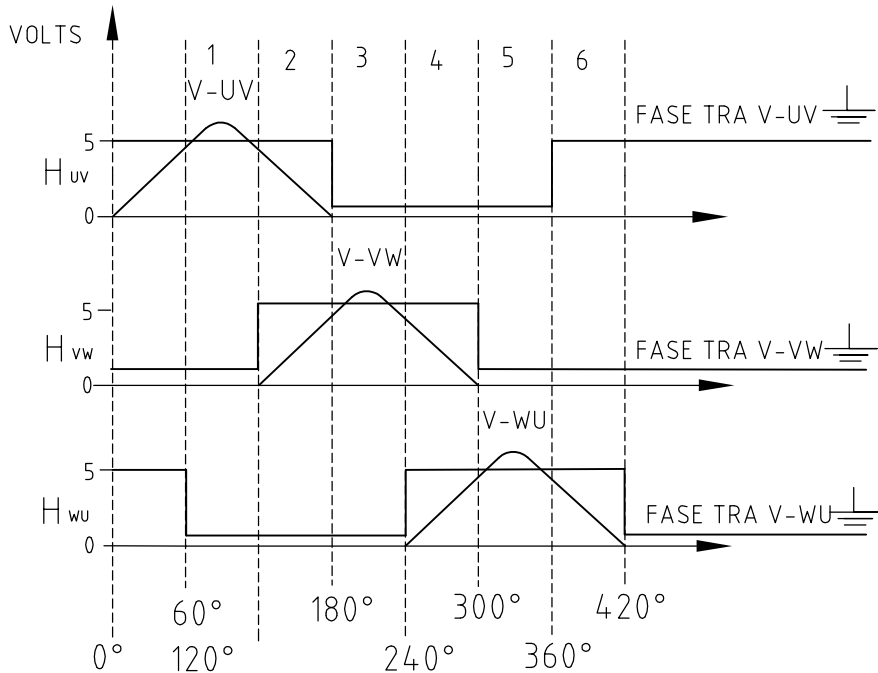


DETTAGLIO X  
QUOTA DI MONTAGGIO

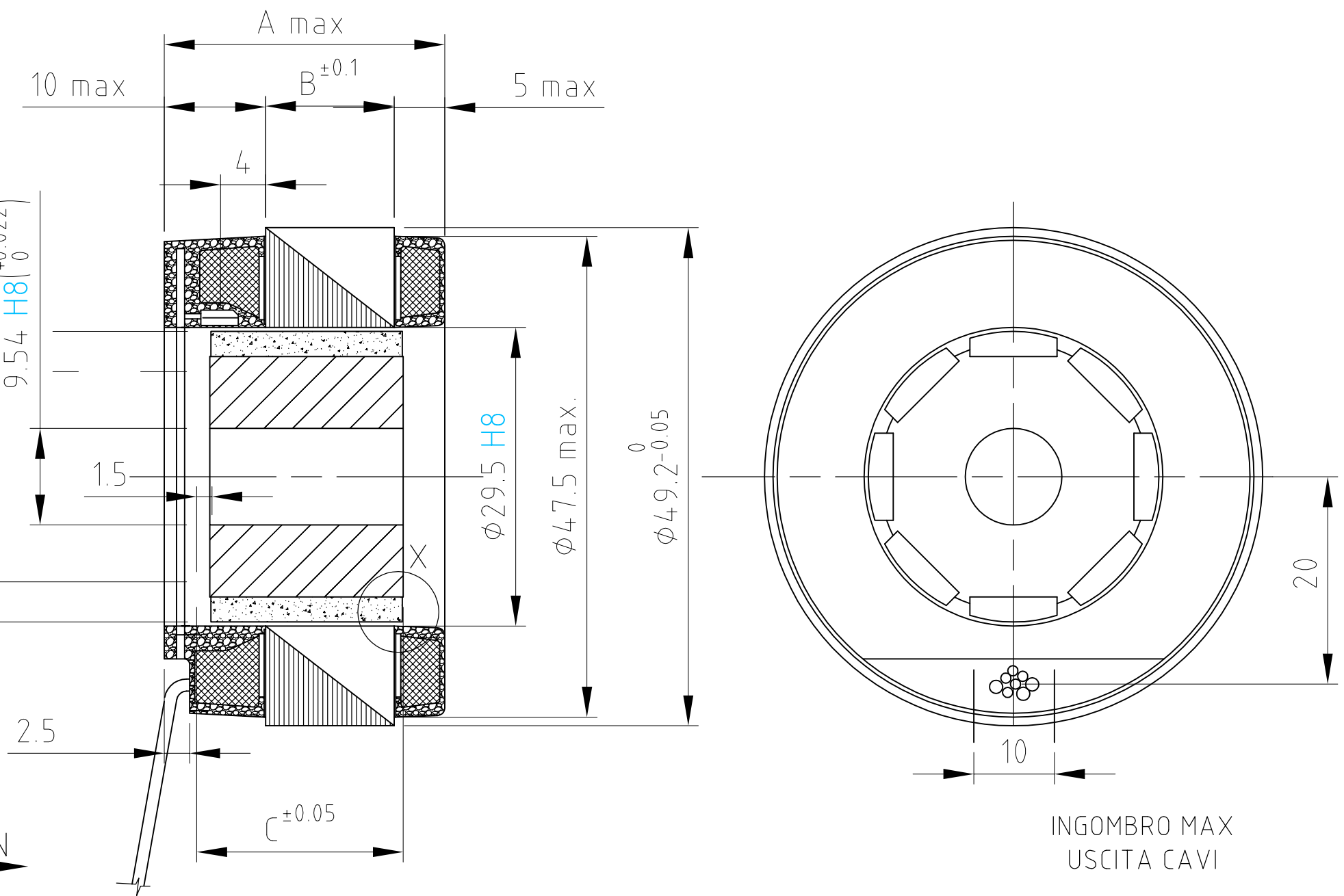
CAVI DI POTENZA  
U - Nero AWG22.  
V - Bianco AWG22  
W - Rosso AWG22

CAVI DI SEGNALE  
S1 - Arancione AWG26  
S2 - Marrone AWG26  
S3 - Giallo AWG26  
VCC - Blu AWG26  
GND - Verde AWG26

LUNGHEZZA CAVI :  
500 mm min.IN TEFLON



NOTE:  
ROTAZIONE ANTIORARIA (CCW) VISTA LATO USCITA CAVI



CODICE	A	B	C
C2900583	20.7	5.7	13.6
C2900584	27.7	12.7	20,6

<b>MOOG</b>		UNIT UNITA'	mm	SCALE SCALA	2:1	CODE / CODICE		
DESCRIPTION / DESCRIZIONE						IGV 1-4-685		
INSTALLATION DRAWING ROTOSTATORIC UNIT								
DISEGNO DI INSTALLAZIONE UNITA' ROTOSTATORICA								
MATERIAL /MATERIALE		n.a		/ n.a.		REVIS. REVIS.	DATE DATA	APPROVED APPROVATO
TREATMENT /TRATTAMENTO		a.a		/ n.a		GENERAL TOLLERANCE TOLLERANZA GENERALE ±0.15mm		
NAME NOME		FoC		SUPERS. SOSTIT.		1	SHEETS FOGLI	SHEET FOGLIO
						512	-	1
Moog Italiana Srl - Casella Site (GE) Italy						FORM.A3 MOD. 002/RDS/2/93		