

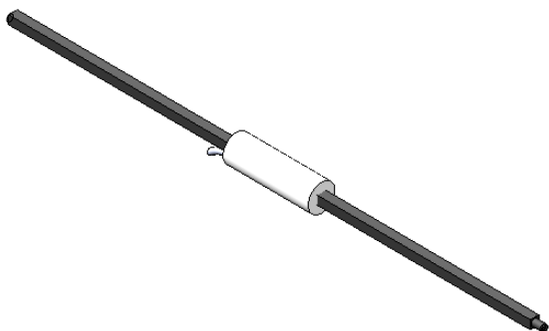
CODICE COLORI :

bianco = - SEGN.
 verde = + SEGN.
 nero = - ALIM.
 rosso = + ALIM.
 marrone = - RIF.
 blu = + RIF.

mod. "A"	L= 600	L1= 260
mod. "B"	L= 500	L1= 210

MATERIALE C.40
 DEFORMAZIONE $\pm 1300 \mu\epsilon$
 SENSIBILITA' ca. 1 mV/V
 protezione IP65

RICAVATO DA PROFILO QUADRATO 8x8



				toller. gen.		0 ÷ 30 ±0.10	
						30 ÷ 100 ±0.15	
						100 ÷ 300 ±0.25	
						300 ÷ 500 ±0.50	
						foro/alb H9 - h9	
						sm. e raggi 0.5	
A	17.01.2003	FB	MODELLI A-B - CODICE COLORI				
Ap.	Data	Dis.	descrizione modifica				
dimens. in mm.		Scala	1:1	peso kg. 0.28 Data 21.12.1998 SENSORE ESTENSIMETRICO mod. BRT 1000 ASSIEME SENSORE		N° DISEGNO B.305/A foglio 1 di 1	
MATERIALE			GREZZO			disegnato FB	controllato
TRATTAMENTO			FINITURA LAVORAZ.				
PROPRIETA' METIOR srl VIETATA LA RIPRODUZIONE ANCHE PARZIALE SENZA PREVIA AUTORIZZAZIONE							

