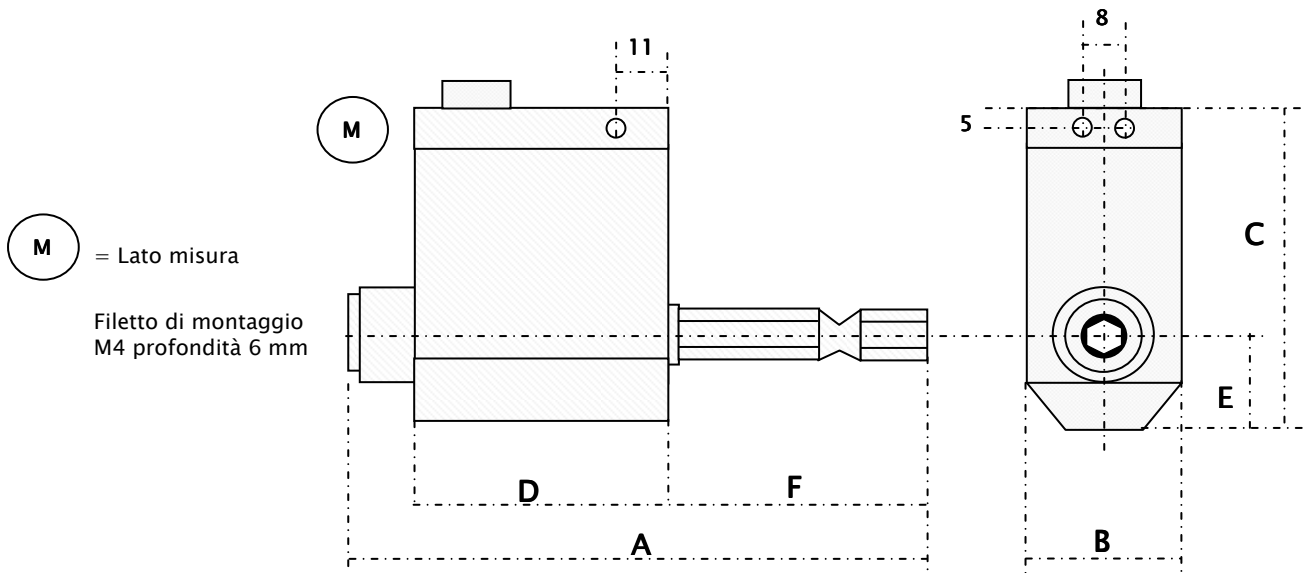


**TRASDUTTORE DI COPPIA
7906A05H/YY**

Il trasduttore di coppia 7906/05H/YY ad albero rotante è adatto per rilevamento dinamico, per tecniche di chiusura e di assemblaggio, e per assicurazione qualità in produzione e in laboratorio. YY indica il range di misura.



Dimensioni (mm)

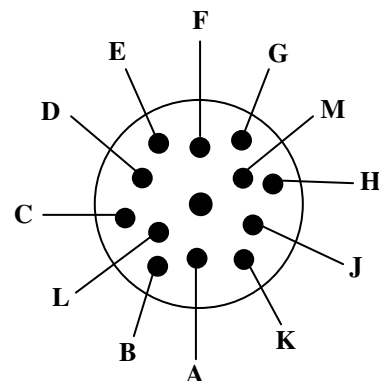
A	B	C	D	E	F
101	28	52	58	14	28

Campo di misura

YY	005	01	02	06	12	18
F.s. (Nm)	0.5	1	2	6	12	18
Max forza assiale (N)	20	50	50	150	150	200

Vista frontale connettore

Funzione	Pin	Colore
Segnale di uscita ± 5 Vdc	C	Rosa
Massa del segnale di uscita	D	Grigio
Massa dell' alimentazione	E	Blu
Alimentazione esterna - da +11 V a +26 V, 1 Watt	F	Rosso



CARATTERISTICHE TECNICHE 7906A05H/YY

Coppia massima (senza deformazione permanente)	1,5 x fondo scala
Velocità massima	<3000 rpm
Sensibilità (uscita a fondo scala)	± 5 V
Protezione	IP 40
Linearità	$\leq 0,2\%$ del fondo scala
Alimentazione	12V dc o ac
Range temperatura di lavoro	+ 5° C+ 50°C
Effetto della temperatura sulle caratteristiche	0,015%/K del f.s.