

# TOP235 PASSANTE

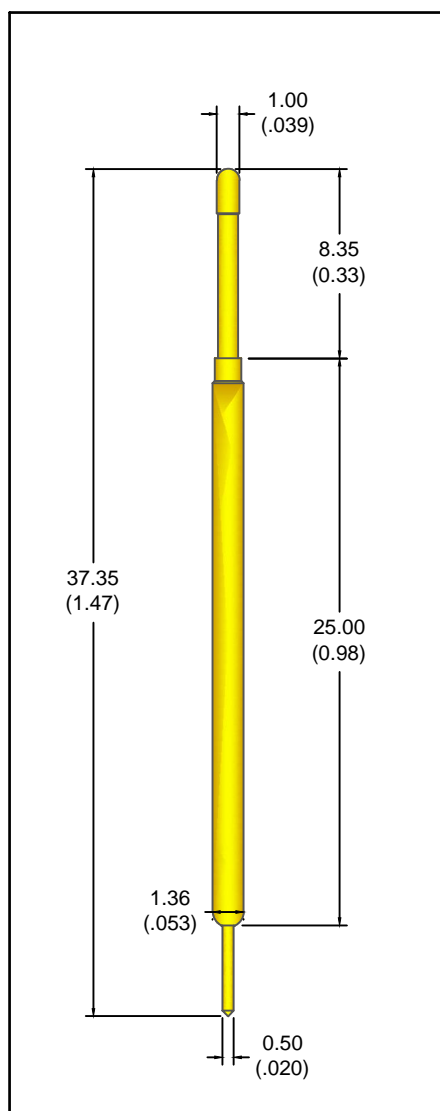
**2.54(.099)  
INTERASSE**

**6.35(.250)  
CORSA PISTONE**

Dimensioni in mm (pollici)

## DATI TECNICI

Interasse minimo	2.54 mm (.099)
Corsa massima	6.35 mm (.250)
Corsa consigliata	4.20 mm (.165)
Resistenza ohmica	< 10 MOhm
Temperatura operativa	-55°C/ +105°C (-67°F/+221°F)
Corrente massima	3 AMP



## MATERIALI E TRATTAMENTI

Pistone	Lega di Rame o Acciaio, Dorato
Tubo	Lega di rame, Dorato
Molle	Acciaio per molle Dorato

## FORZA DELLA MOLLA IN GRAMMI (once)


PRECARICO	2/3 CORSA
30 (1.06)	100 (3.53)
60 (2.12)	200 (7.05)
100 (3.53)	250 (8.82)
120 (4.23)	300 (10.58)

Per ulteriori grammature consultare l'azienda

## SPECIFICHE RICETTACOLO

**NON DISPONIBILE**

## PISTONI DISPONIBILI

Teste modello	Diametri disponibili	Teste modello	Diametri disponibili	Teste modello	Diametri disponibili
	1.00(.039)				
				<b>LEGENDA</b> <b>MATERIALI:</b> <b>S</b> - ACCIAIO <b>L</b> - LEGA DI RAME	

### COME ORDINARE

MODELLO TOP 235 PASS	TESTA C	DIA TESTA 1.00	MOLLA A 2/3 CORSA 100	TRATTAMENTO G
-------------------------	------------	-------------------	-----------------------------	------------------