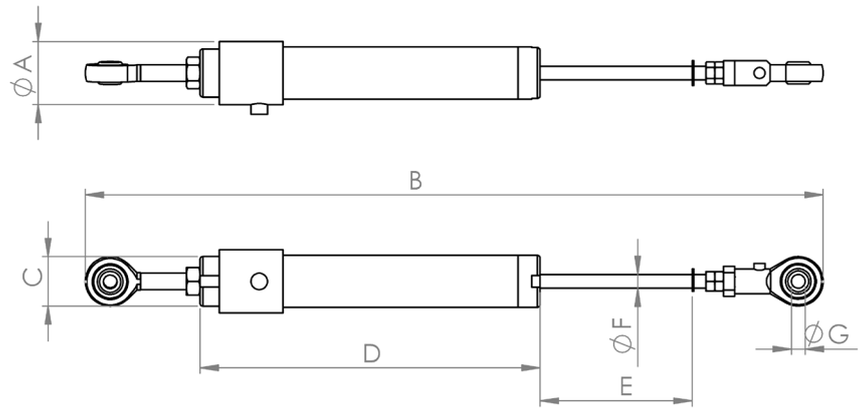


DIMENSIONI



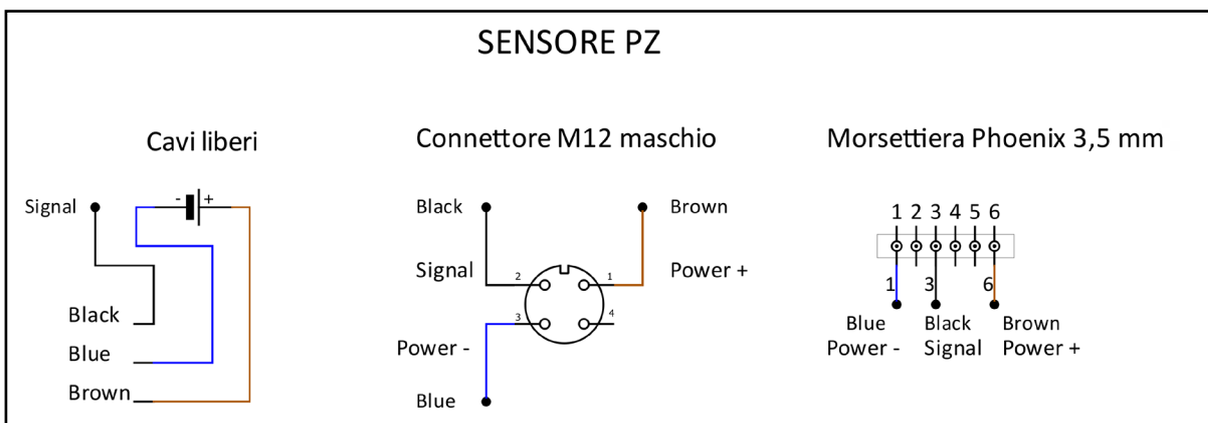
LETTERA DI RIFERIMENTO	VALORE QUOTA (mm)
ØA	23
B	255
C	20
D	120
E	55
ØF	5
ØG	5

CARATTERISTICHE TECNICHE

SERIES DEFINED BY ACTIVE ELECTRICAL TRAVEL		10	25	50	75	100
Total Electrical Travel	mm	11	26	51	76	101
Active Electrical Travel	mm	10	25	50	75	100
Resistance	kΩ	1	1	5	5	5
Mechanical Travel	mm	15	30	55	80	105
Resolution		infinite				
Recommended Cursor Current	µA	<1				
Temperature Range	°C	-30 °C + 100 °C				
Independent Linearity	±%	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1

Recommended Cursor Current <1 per tutti i modelli

CONNESSIONI ELETTRICHE



Al fine di migliorare le prestazioni tecniche del prodotto, la società si riserva di apportare variazioni senza preavviso.
In order to improve the technical performances of the product, the company reserves the right to make any change without notice.

CODIFICA PER ORDINE:

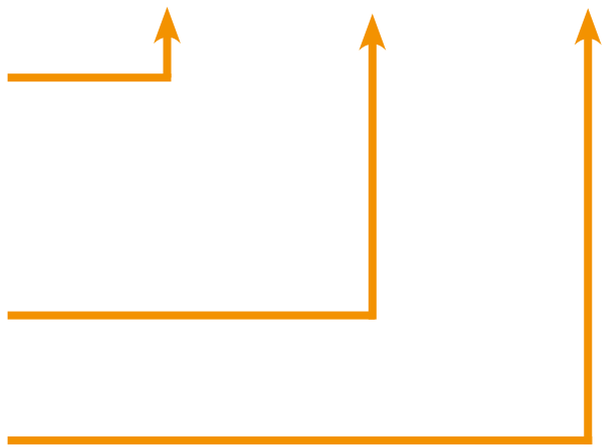
Esempio: *Trasduttore PZ -10-1-M12*

Trasduttore PZ - 10 - 1 - M12

Corsa 10 mm	10
Corsa 25 mm	25
Corsa 50 mm	50
Corsa 75 mm	75
Corsa 100 mm	100

Lunghezza cavo 1 m	1
Lunghezza cavo 3 m	3

Connettore M12	M12
Morsettiera Phoenix 3,5 mm	MS
Cavi liberi	FC



Al fine di migliorare le prestazioni tecniche del prodotto, la società si riserva di apportare variazioni senza preavviso.
In order to improve the technical performances of the product, the company reserves the right to make any change without notice.