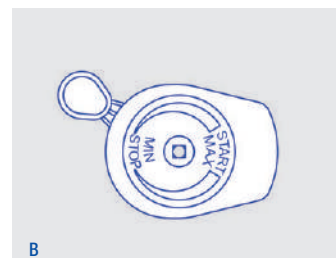
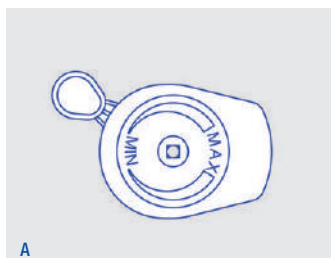
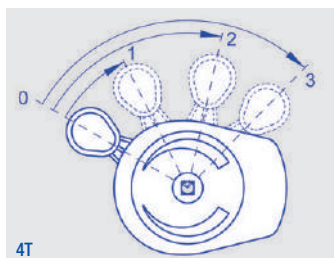
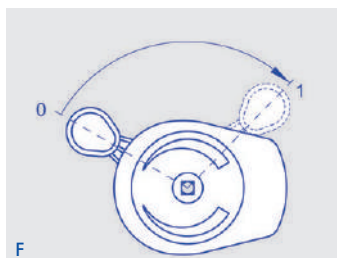
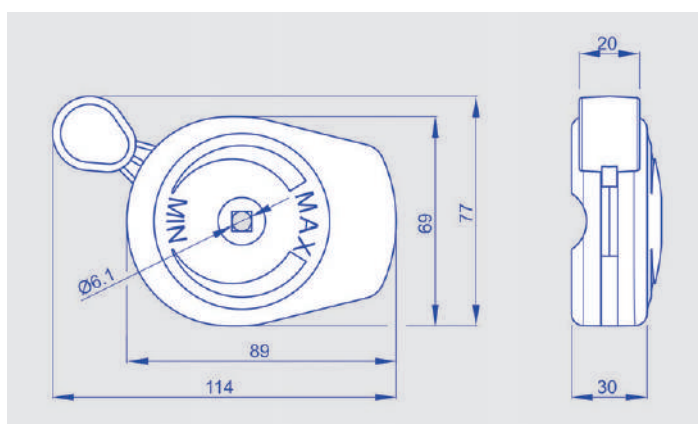




## COMANDI LATERALI MECCANICI A TRAZIONE, AD AZIONAMENTO DIRETTO (carichi leggeri - cavo singolo) E MODULO D'ORDINE MODELLO AE 250T

### Caratteristiche:

- Corsa lineare: 39 mm oppure 46 mm
- Montaggio: su tubo
- Tipo fissaggio: con vite passante
- Diametro esterno tubo: 22 mm - 25 mm - 26 mm - 27 mm - 28 mm
- Funzionamento: frizionato oppure a scatti con 4 tacche di riferimento
- Materiale: nylon Colore: nero
- Scritta sul coperchio: MIN-MAX oppure STOP-MIN-MAX-START



Per ordinare: componi il tuo codice prodotto inserendo nell'apposita casella il codice in grassetto corrispondente all'opzione scelta.

AE 250T

Corsa mm 39: **1**  
Corsa mm 46: **2**

Ø esterno tubo mm 22: **3**  
Ø esterno tubo mm 25: **4**  
Ø esterno tubo mm 26: **5**  
Ø esterno tubo mm 27: **6**  
Ø esterno tubo mm 28: **7**

Funzionamento frizionato: **F**  
Funzionamento a scatti con 4 tacche di riferimento: **4T**

Scritta MIN-MAX: **A**  
Scritta STOP-MIN-MAX-START: **B**

## COMANDI LATERALI MECCANICI CAVI COMPATIBILI MODELLI AG 20T - AE 250T - AE 300T

### Caratteristiche:

Diametro guaina: Ø5 mm oppure Ø6 mm con tubetto interno antifrizione

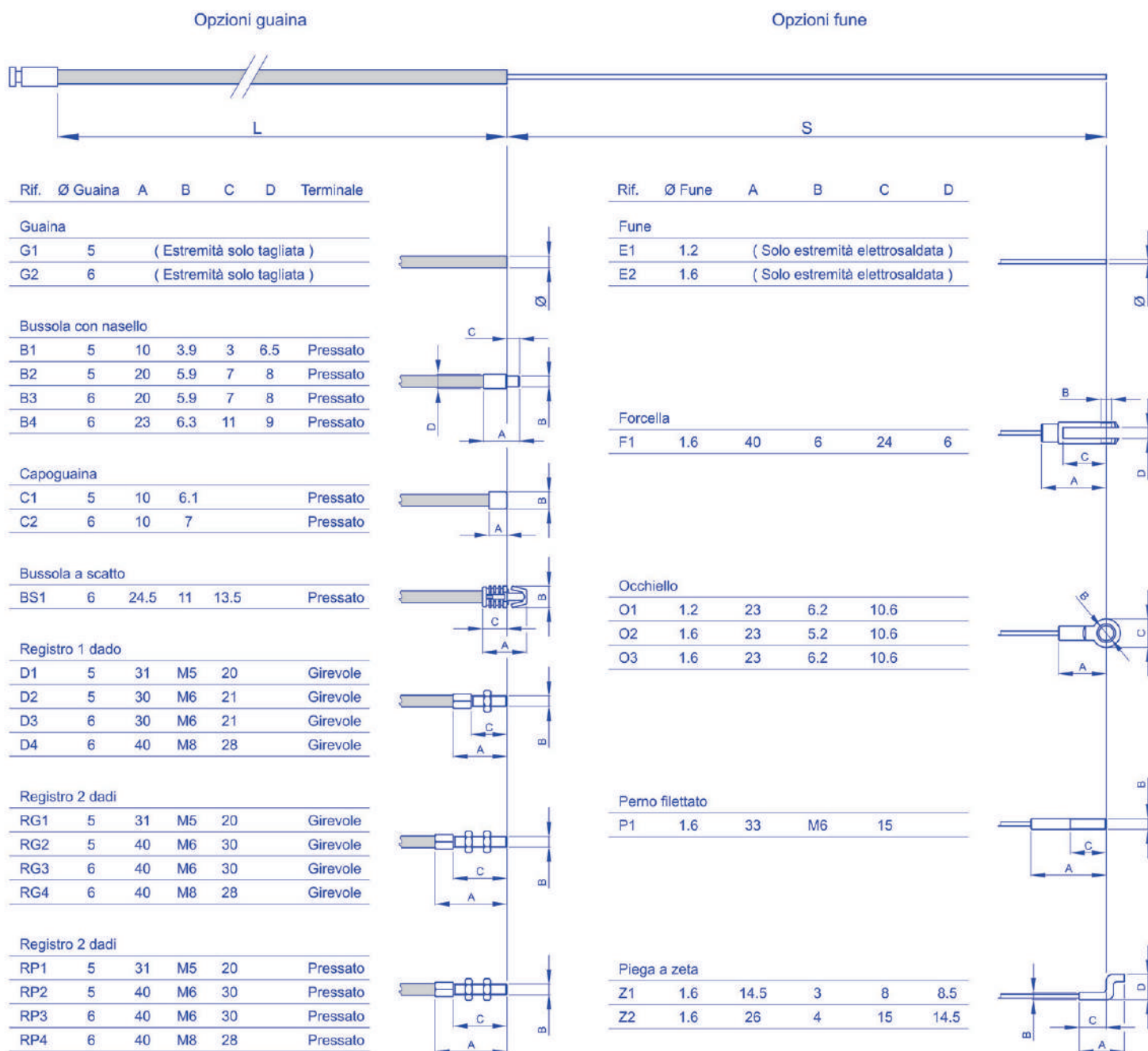
Lunghezza guaina: a richiesta

Diametro fune: Ø1,2 mm oppure Ø1,6 mm

Lunghezza sporgenza fune: a richiesta

Terminali guaina: vedi tabella

Terminali fune: vedi tabella





## COMANDI LATERALI MECCANICI MODULO D'ORDINE CAVI COMPATIBILI MODELLI AG 20T - AE 250T - AE 300T

### Per ordinare:

Le opzioni tecniche rappresentate nella pagina precedente costituiscono le personalizzazioni standard previste dalla società.

All'interno di queste possibilità, puoi scegliere la costruzione del cavo che soddisfa le tue esigenze.

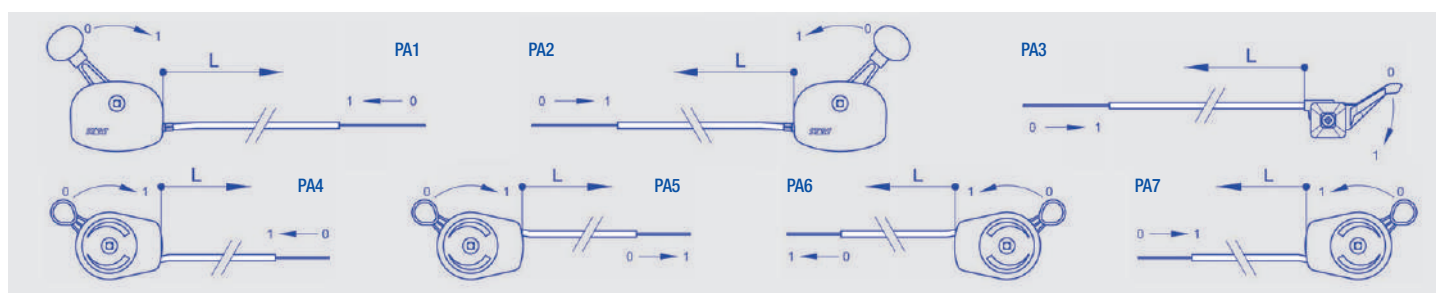
In premessa scegli il diametro della guaina e seleziona i terminali relativi, fra le opzioni disponibili.

Individua le tue preferenze e riporta nelle caselle il numero o le lettere/numero corrispondenti alle tue opzioni.

Esempio: se scegli una guaina Ø6 mm e vuoi come terminale una bussola con nasello, riporta il codice 06 o 05, a seconda delle tue necessità.

E così di seguito per le altre variabili.

Lo stesso procedimento deve essere utilizzato per scegliere la fune: parti scegliendo il diametro della stessa e seleziona successivamente le opzioni relative.



**Per ordinare: componi il tuo codice prodotto inserendo nell'apposita casella il codice in grassetto corrispondente all'opzione scelta.**

<b>Cavo</b>									
-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Lunghezza guaina (L) in mm: \_\_\_\_\_

Lunghezza sporgenza (S) fune in mm: \_\_\_\_\_

Guaina Ø5 mm solo tagliata G1: **01**

Guaina Ø6 mm solo tagliata G2: **02**

Bussola con nasello B1: **03**

Bussola con nasello B2: **04**

Bussola con nasello B3: **05**

Bussola con nasello B4: **06**

Capogaina C1: **07**

Capogaina C2: **08**

Bussola a scatto BS1: **09**

Registro girevole 1 dado D1: **10**

Registro girevole 1 dado D2: **11**

Registro girevole 1 dado D3: **12**

Registro girevole 1 dado D4: **13**

Registro girevole 2 dadi RG1: **14**

Registro girevole 2 dadi RG2: **15**

Registro girevole 2 dadi RG3: **16**

Registro girevole 2 dadi RG4: **17**

Registro pressato 2 dadi RP1: **18**

Registro pressato 2 dadi RP2: **19**

Registro pressato 2 dadi RP3: **20**

Registro pressato 2 dadi RP4: **21**

Montaggio cavo: **PA1**

Montaggio cavo: **PA2**

Montaggio cavo: **PA3**

Montaggio cavo: **PA4**

Montaggio cavo: **PA5**

Montaggio cavo: **PA6**

Montaggio cavo: **PA7**

Fune Ø1,2 mm solo elettrosaldata senza terminale E1: **22**

Fune Ø1,6 mm solo elettrosaldata senza terminale E2: **23**

Forcella F1: **24**

Occhiello O1: **25**

Occhiello O2: **26**

Occhiello O3: **27**

Perno filettato P1: **28**

Piegia a zeta Z1: **29**

Piegia a zeta Z2: **30**