



## COMANDI COMBINATI MECCANICI PER ACCELERATORE CON DISPOSITIVO DI SPEGNIMENTO MOTORE DIESEL E MODULO D'ORDINE MODELLO SM 150T

### Caratteristiche:

Funzionamento del comando: le leve sono ad azionamento indipendente. La leva A aziona l'acceleratore mentre la leva B comanda lo spegnimento del motore diesel

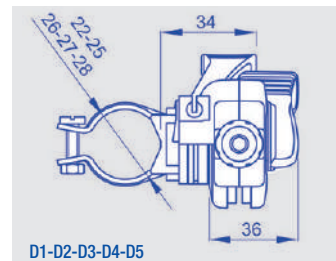
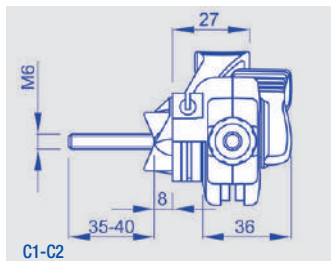
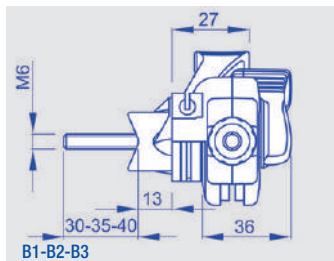
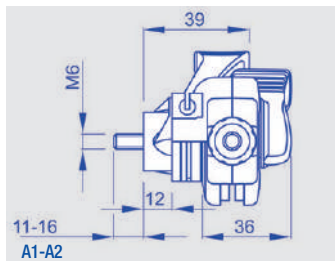
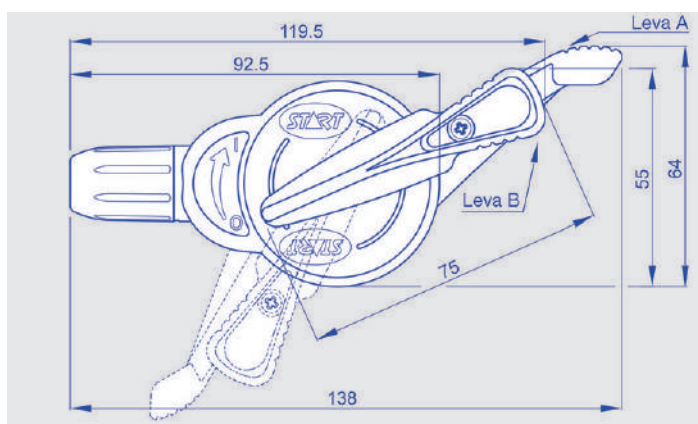
Esempio di applicazione: dispositivo di accelerazione (leva A) abbinato al comando di spegnimento motore (leva B)

Corsa lineare leva "A" frizionata a durezza regolabile (mm): 39    Corsa lineare leva "B" libera con stazionamento finale (mm): 20

Materiale e colore leva A: nylon nero    Materiale e colore leva B: nylon rosso

Colore supporto: nero    Montaggio: a parete oppure su tubo    Tipo fissaggio: con vite passante (sporgenza 11 mm - 16 mm) e fondo piano per montaggio a parete - con vite passante (sporgenza 30 mm - 35 mm - 40 mm) e fondo alto per montaggio su tubo -

con vite passante (sporgenza 35 mm - 40 mm) e fondo basso per montaggio su tubo - con fascetta in metallo per diametro esterno tubo (mm): 22 - 25 - 26 - 27 - 28



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

SM 150T

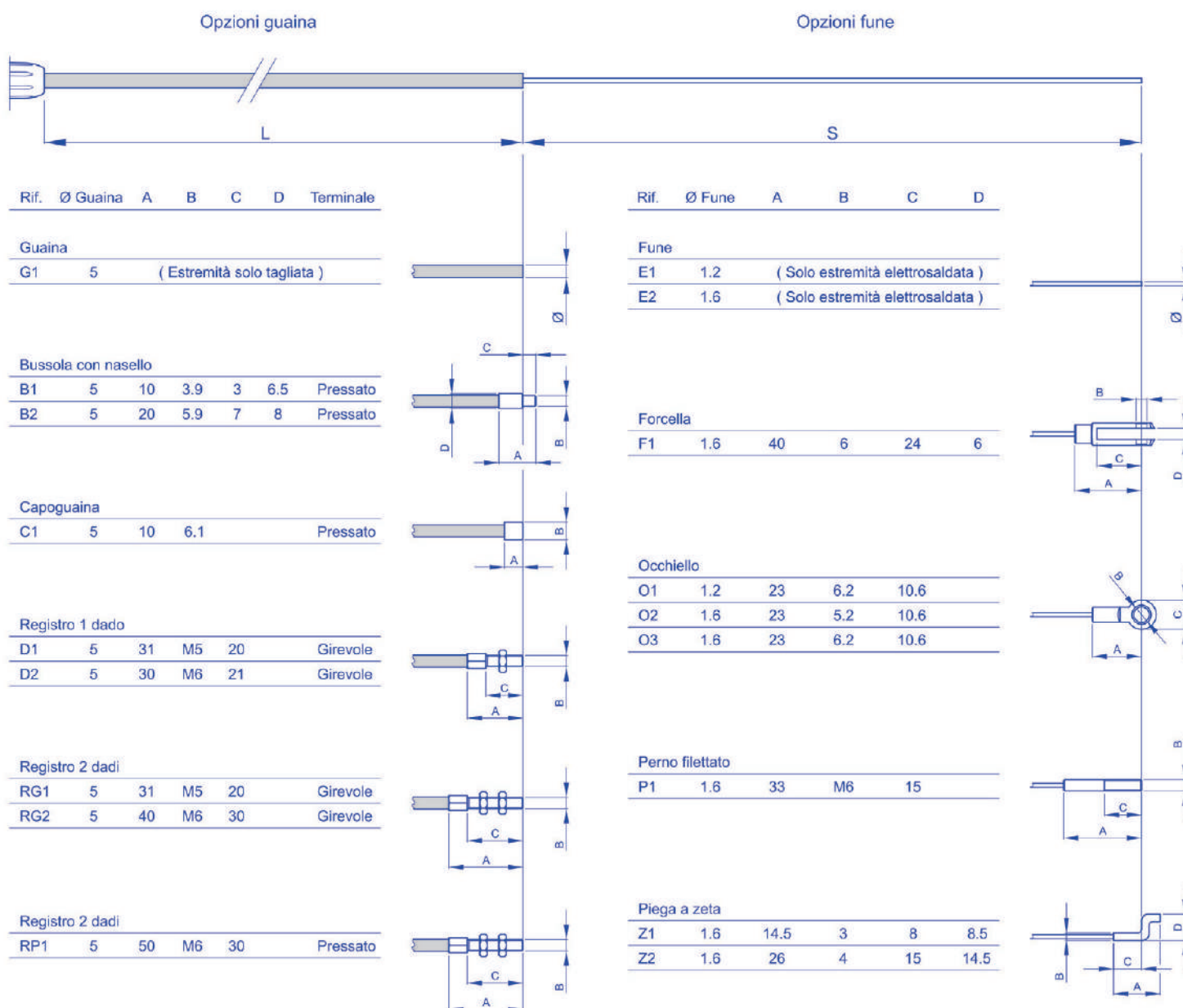
- Fissaggio con vite passante sporgenza 11 mm e fondo piano per montaggio a parete: **A1**
- Fissaggio con vite passante sporgenza 16 mm e fondo piano per montaggio a parete: **A2**
- Fissaggio con vite passante sporgenza 30 mm e fondo alto per montaggio su tubo (per tubi fino a D.22): **B1**
- Fissaggio con vite passante sporgenza 35 mm e fondo alto per montaggio su tubo (per tubi fino a D.28): **B2**
- Fissaggio con vite passante sporgenza 40 mm e fondo alto per montaggio su tubo (per tubi fino a D.33): **B3**
- Fissaggio con vite passante sporgenza 35 mm e fondo basso per montaggio su tubo (per tubi fino a D.28): **C1**
- Fissaggio con vite passante sporgenza 40 mm e fondo basso per montaggio su tubo (per tubi fino a D.33): **C2**
- Fissaggio con fascetta Ø 22 mm: **D1**
- Fissaggio con fascetta Ø 25 mm: **D2**
- Fissaggio con fascetta Ø 26 mm: **D3**
- Fissaggio con fascetta Ø 27 mm: **D4**
- Fissaggio con fascetta Ø 28 mm: **D5**



## COMANDI COMBINATI MECCANICI CAVI COMPATIBILI LEVA "A" MODELLO SM 150T

### Caratteristiche cavi compatibili per leva "A":

Diametro guaina: Ø5 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 COMBINATI MECCANICI MODULO D'ORDINE CAVI COMPATIBILI LEVA "A" MODELLO SM 150T

### 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.

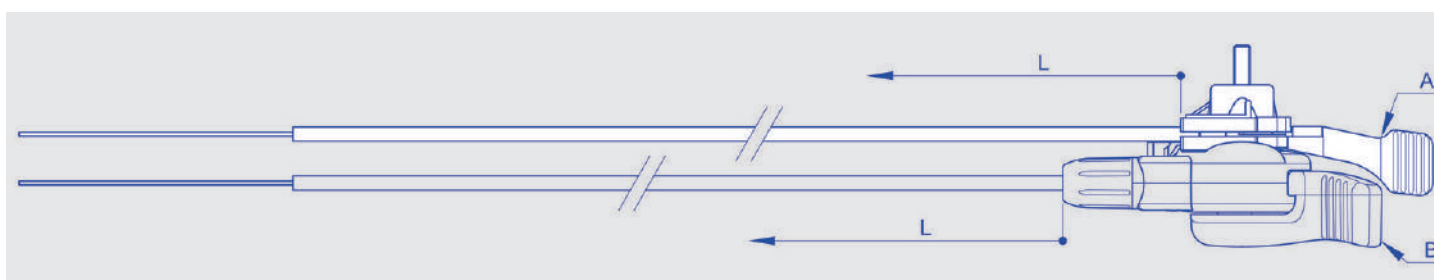
In premessa scegli i terminali della guaina, fra le opzioni disponibili.

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

Esempio: se scegli come terminale una bussola con nasello, riporta il codice 02 o 03, 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.

SM 150T - Cavo leva A

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

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

Guaina Ø5 mm solo tagliata G1: **01** \_\_\_\_\_

Bussola con nasello B1: **02** \_\_\_\_\_

Bussola con nasello B2: **03** \_\_\_\_\_

Capoguaina C1: **04** \_\_\_\_\_

Registro girevole 1 dado D1: **05** \_\_\_\_\_

Registro girevole 1 dado D2: **06** \_\_\_\_\_

Registro girevole 2 dadi RG1: **07** \_\_\_\_\_

Registro girevole 2 dadi RG2: **08** \_\_\_\_\_

Registro pressato 2 dadi RP1: **09** \_\_\_\_\_

Fune Ø1,2 mm solo elettrosaldata senza terminale E1: **10**

Fune Ø1,6 mm solo elettrosaldata senza terminale E2: **11**

Forcella F1: **12**

Occhiello O1: **13**

Occhiello O2: **14**

Occhiello O3: **15**

Perno filettato P1: **16**

Piega a zeta Z1: **17**

Piega a zeta Z2: **18**

## COMANDI COMBINATI MECCANICI CAVI COMPATIBILI LEVA "B" MODELLO SM 150T

### Caratteristiche cavi compatibili per leva "B":

Diametro guaina: Ø5 mm con tubetto interno antifrizione

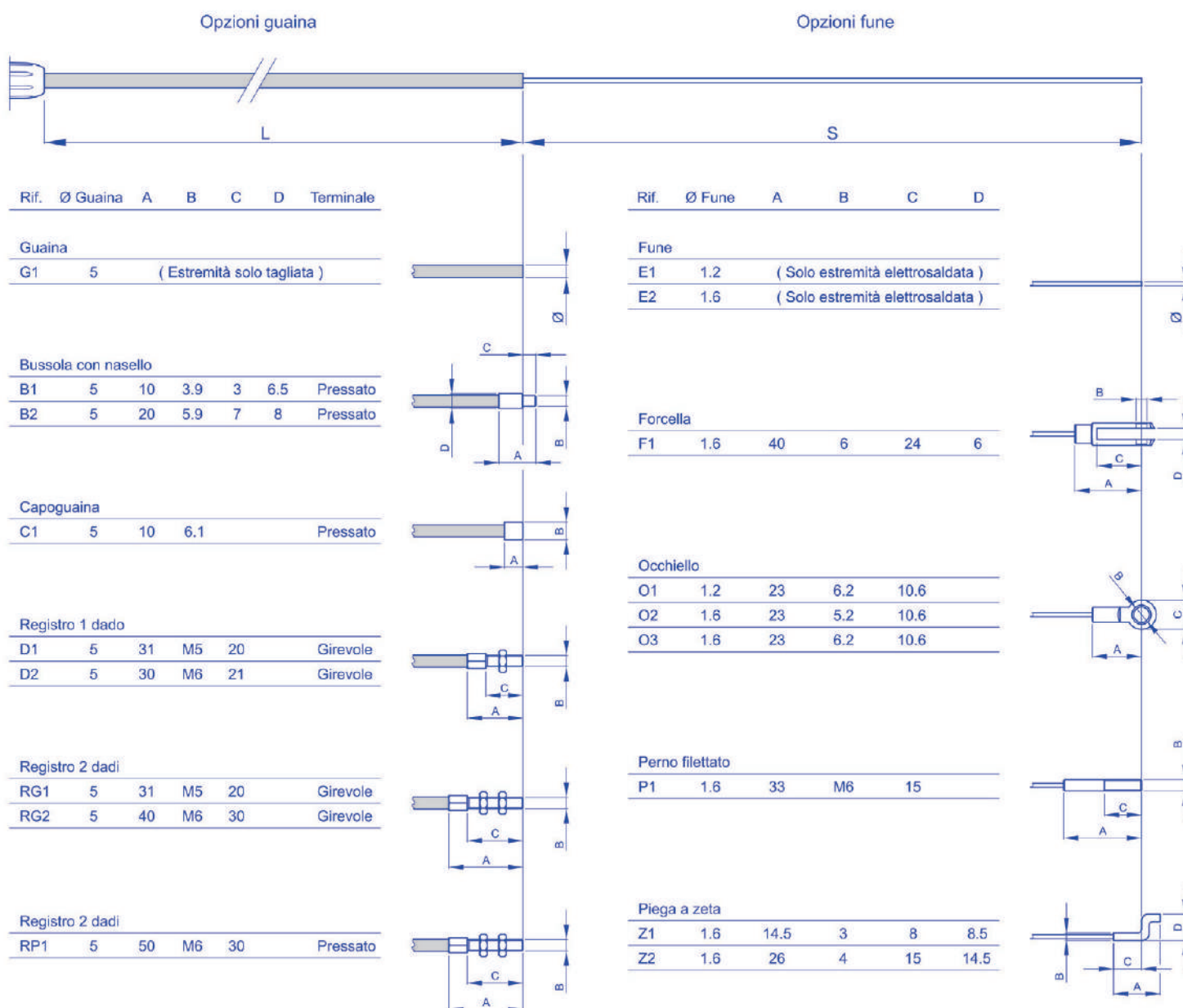
Lunghezza guaina: a richiesta

Diametro fune: Ø1,2 mm oppure Ø1,6 mm

Lunghezza sporgenza fune: a richiesta

Terminali guaina: vedi tabella

Terminali fune: vedi tabella





## COMANDI COMBINATI MECCANICI MODULO D'ORDINE CAVI COMPATIBILI LEVA "B" MODELLO SM 150T

### 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.

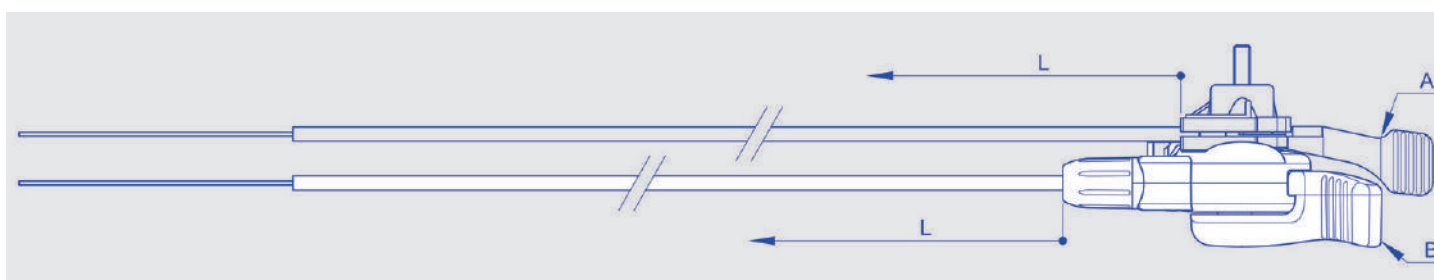
In premessa scegli i terminali della guaina, fra le opzioni disponibili.

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

Esempio: se scegli come terminale una bussola con nasello, riporta il codice 02 o 03, 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.**

SM 150T - Cavo leva B

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

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

Guaina Ø5 mm solo tagliata G1: **01** \_\_\_\_\_

Bussola con nasello B1: **02** \_\_\_\_\_

Bussola con nasello B2: **03** \_\_\_\_\_

Capoguaina C1: **04** \_\_\_\_\_

Registro girevole 1 dado D1: **05** \_\_\_\_\_

Registro girevole 1 dado D2: **06** \_\_\_\_\_

Registro girevole 2 dadi RG1: **07** \_\_\_\_\_

Registro girevole 2 dadi RG2: **08** \_\_\_\_\_

Registro pressato 2 dadi RP1: **09** \_\_\_\_\_

Fune Ø1,2 mm solo elettrosaldata senza terminale E1: **10**

Fune Ø1,6 mm solo elettrosaldata senza terminale E2: **11**

Forcella F1: **12**

Occhiello O1: **13**

Occhiello O2: **14**

Occhiello O3: **15**

Perno filettato P1: **16**

Piega a zeta Z1: **17**

Piega a zeta Z2: **18**