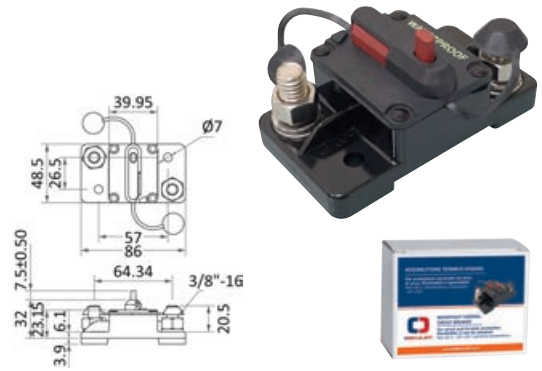


**Interruttore termico stagno di protezione per verricello, elica di prua e passerella**

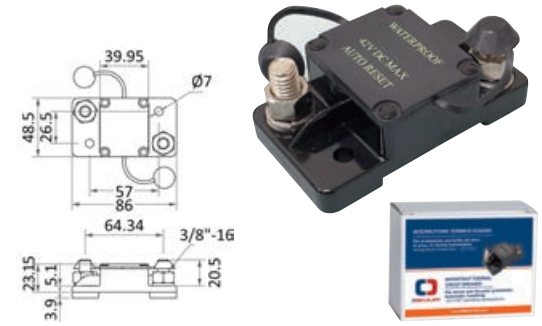
**HEAVY DUTY** Riarmabili e sganciabili tramite apposita levetta, svolgono contemporaneamente funzioni di fusibile ed interruttore. Fabbricati in accordo con le norme USA SAE J1171 / SAE J1625. Voltaggio ammesso: max 48 V, temperatura d'esercizio: -32° + 92°. **Con terminali elettrici da 3/8".**

Codice	Carico max A
02.752.50	50
02.752.70	70
02.752.10	100
02.752.15	150
02.752.20	200
02.752.25	250

**Interruttore termico stagno di protezione per verricello, elica di prua e passerella**

**HEAVY DUTY** Versione a riarmo automatico. Fabbricati in accordo con le norme SAE J1625 / SAE 1171. Temperatura d'esercizio: -32° + 92°. **Con terminali elettrici da 3/8".**

Codice	Carico max
02.753.60	60 A
02.753.80	80 A
02.753.12	120 A
02.753.15	150 A
02.753.20	200 A
02.753.25	250 A

**Olio Anchor Lube per salpa ancore**

Lubrificante viscosità ISO 220, appositamente realizzato per i verricelli salpa ancore di qualsiasi marca.

Codice	Confezione da l
02.294.00	1

**Cima-catena per verricelli**

Fabbricate con cima a 3 capi bianca e **falsa maglia inox** terminale atta a collegarla alla catena del verricello.

Codice	Ø mm	Lunghezza m	Barbotin Ø mm	Falsa maglia Ø mm	Per verricelli
02.636.01	10	35	6	6	Ormeggi manuali, Lofrans: Project x1; Italwinch 02.407.01
02.636.02	12	35	6	6	Lewmar: Pro-series 1000, V-700, V1, V2 Lofrans: Project x1, Dorado 500W, Marlin; Lewmar CPX0; Italwinch Ray; Italwinch RayLux
02.834.00	14	35	8-10	8	Lewmar: Pro-series 1000, V1, V2, V3, V4 Lofrans: Project x1-x2-x3, Project 1000-1500, Dorado 700W, Clipper 700-1000; Italwinch Thunder, Italwinch ThunderLux
02.636.05	16	40	10	10	Lewmar: Pro-series 1000, V3, V4, V5 Lofrans: Project x2-x3, Project 1000-1500, Clipper 1000; Italwinch Thunder Lux Ø 16

**Leva sblocco frizione per verricelli LEWMAR**

Universale per tutti i verricelli Lewmar, in plastica verniciata nera.

Codice	Descrizione
02.531.90	Leva con doppia impronta: universale + V700.

**LEWMAR®****Anodo di ricambio per thruster LEWMAR**

Kit completo di dado autobloccante per thruster.

Codice	Per elica
02.047.01	02.052.01; 02.042.30 (140 TT)
02.047.03	02.052.04; 02.052.06; 02.052.10 (185 TT)
02.047.12	- (250 e 300TT) - 2 pezzi

**Elica di ricambio LEWMAR per thruster**

In materiale composito.

Codice	Per elica
02.048.01	02.052.01; 02.042.30 (140TT)
02.048.03	02.052.04; 02.052.06; 02.052.10 (185TT)