

## Strozzatori a camme LEWMAR

**LEWMAR**

### Strozzatore a camme LEWMAR

Realizzati con materiali innovativi, offrono le migliori prestazioni di durata, robustezza e lubrificazione. Le camme scorrono su sfere in nylon e sono fabbricate con polimeri arricchiti da fibre lunghe.

Strozzatore	Gabbia	Interasse fori mm	Per cime da	Carico max di lavoro kg
68.610.27	68.610.04	27	2-8	120
68.610.38	68.610.14	38	4-12	180



## Organiser LEWMAR

**LEWMAR**

### Organiser LEWMAR Ocean

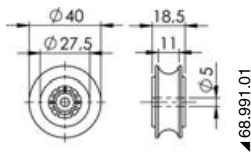
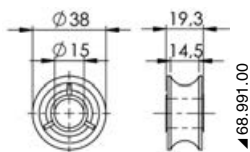
Puleggia da 40 mm; per cime di Ø max 10 mm. Struttura in alluminio anodizzato, pulegge in Acetal su boccole in acciaio. Versione sovrapponibile.

Codice	Tipo	Carico max di lavoro kg	Lunghezza mm	Fissaggio
68.991.22	A 2 pulegge	1000	123	2 perni da 8 mm
68.991.23	A 3 pulegge	1500	206	3 perni da 8 mm
68.991.24	A 4 pulegge	2000	275	4 perni da 8 mm
68.991.25	A 5 pulegge	2500	352	5 perni da 8 mm



### Puleggia LEWMAR di ricambio per Organiser

Codice	Materiale	Ø mm	Tipo	Carico max di lavoro kg	Per organizer
68.991.00	Acetal	40	Semplice	610	Ocean 40 mm
68.991.01	Nylon	40	Su sfere	350	Racing 40 mm



## Carrello e rotaia LEWMAR serie NTR

**LEWMAR**

### Caratteristiche:

- ampia gamma, per imbarcazioni da 6 a 21 m;
- semplicità di montaggio;
- carrelli disponibili nelle versioni su matite, con sfere in Derlin oppure in Torlon;
- possibilità di trasformare i carrelli su matite in carrelli a sfere per migliorarne lo scorrimento;
- terminali in alluminio per assicurare massima resistenza e precisione.

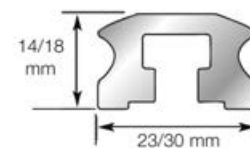


### Rotaia LEWMAR con bulloni scorrevoli

Le rotaie con bulloni scorrevoli sono disponibili nelle misure 1 e 2, e presentano due caratteristiche di rilievo. La prima è costituita dal profilo liscio e pulito, senza fissaggi a vista, la seconda dalla possibilità di installare le nuove rotaie utilizzando i fori dei bulloni precedenti: non occorre quindi preoccuparsi della corrispondenza con l'interasse dei fori precedentemente praticati.

Misura 1: per imbarcazioni fino a 10 m carico max di lavoro 900 kg;  
Misura 2: per imbarcazioni fino a 14 m carico max di lavoro 1500 kg.

Codice	Per carrelli Lewmar	mm			Carico max di lavoro kg	Fissaggio
		larghezza	altezza	lunghezza		
68.746.01	Misura 1	23	14	3000	900	Bulloni M6
68.746.02	Misura 2	30	18	3000	1500	Bulloni M8



### Rotaia LEWMAR forata

Usate solitamente nei casi in cui è possibile effettuare fissaggi passanti sulla coperta ma anche al fine di poter utilizzare i carrelli con perno. Sono disponibili in varie lunghezze e misure. Interasse 100 mm.

Misura 1: per imbarcazioni fino a 10 m carico max di lavoro 900 kg;  
Misura 2: per imbarcazioni fino a 14 m carico max di lavoro 1500 kg.

Codice	Per carrelli Lewmar	mm			Carico max di lavoro kg	Fissaggio
		larghezza	altezza	lunghezza		
68.741.01	Misura 1	23	13	1526	900	Bulloni M6
68.743.01	Misura 1	23	13	3026	900	Bulloni M6
68.741.02	Misura 2	30	15	1532	2000	Bulloni M8
68.743.02	Misura 2	30	15	3032	2000	Bulloni M8

