

## Ammortizzatori d'ormeggio UNIMER



### Ammortizzatore d'ormeggio UNIMER ad avvolgimento

Fabbricato in gomma EPDM resistente al salino.

Codice	Lunghezza mm	Per cime Ø mm	kg
01.495.01	332	10/12	218
01.495.02	416	12/14	448
01.495.03	520	14/18	710
01.495.04	600	20/24	1365



### Ammortizzatore d'ormeggio UNIMER U-Cleat con blocco automatico della cima

Fabbricato in gomma EPDM resistente al salino.

Codice	Lunghezza mm	Per cime Ø mm	kg
01.495.11	332	10/12	218
01.495.12	416	12/16	448
01.495.13	520	16/20	710



### Ammortizzatori d'ormeggio UNIMER Classic a labirinto

Fabbricato in gomma EPDM resistente al salino.

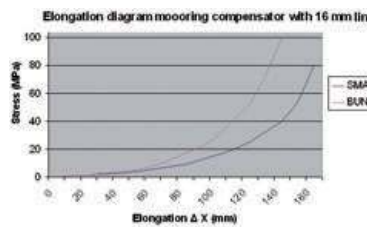
Codice	Lunghezza mm	Per cime Ø mm	kg
01.496.01	156	10/12	75
01.496.02	210	12/16	194
01.496.03	260	14/18	335



### Sistema elastico di ormeggio UNIMER Snubber

Fabbricato in poliuretano elastico resistente agli agenti atmosferici, **si monta ad incastro** sulla cima in qualsiasi posizione. Montando più SNUBBER si aumenta l'effetto ammortizzante.

Codice	Per cime Ø mm	kg
01.155.02	14/16	2
01.155.04	18/20	2



## Ammortizzatori e molle di ormeggio

### Spezzone catena inox AISI 316

#### AISI 316

Questi spezzoni servono per fissare le cime di ormeggio di poppa agli anelli o bitta dei porti.

Codice	Ø catena mm	Lunghezza spezzone m	kg
01.474.06	6	1	2
01.474.08	8	1,25	2
01.474.10	10	1,5	2

