

OSCOLATI

**Musone salpa ancora**

In **acciaio inox**, finitura **Chromelux®**, completo di puleggia in **nylon** e spina di sicurezza superiore.

Codice	Lunghezza mm	Larghezza mm	Altezza mm	Versione	Puleggia di ricambio
01.484.12	210	57	70	Standard	01.346.50
01.484.13	210	57	70	Con blocco per ancora	01.346.50
01.484.14	170	57	70	Corta	01.346.50

OSCOLATI

**Musone di prua compatto in fusione AISI 316****AISI 316**

Musone in **acciaio inox AISI 316 microfuso** e lucidato a specchio, con puleggia in **nylon**.

Codice	Lunghezza mm	Larghezza mm	Altezza mm	Base mm	Puleggia di ricambio
01.484.09	155	62	75	90x62	01.346.50

OSCOLATI

**Musone di prua in fusione AISI 316****AISI 316**

In **acciaio inox AISI 316 microfuso e lucidato a specchio**. Puleggia in **nylon bianco**. Universale per cime o catene fino a 10 kg circa.

Codice	Lunghezza mm	Larghezza mm	Altezza mm	Base mm	Puleggia di ricambio
01.484.10	221	82	80	132x82	01.346.30

**Musone fisso**

Fabbricati in **acciaio inox lucidato**. Pulegge in **nylon**.

Codice	A mm	B mm	C mm	Spessore lamiera mm	Adatti per ancore max kg
01.332.01	200	54	80	2	7,5
01.332.02	270	54	80	2	10

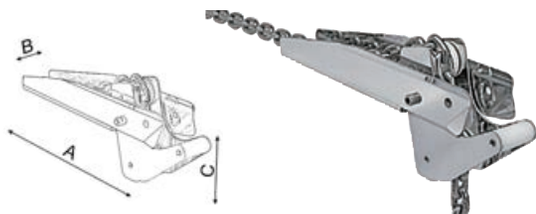
OSCOLATI

**Musone a ribalta pesante Classic**

In **acciaio inox lucidato**. Pulegge in **nylon**.
Universali per DELTA / BRUCE / TREFOIL / CQR / SOC.

Codice	A mm	B mm	C mm	Spessore lamiera mm	Adatti per ancore max kg
01.333.01	330	70	117	4	10
01.333.02	400	70	117	4	15
01.333.03	495	90	150	5	20
01.333.04	595	90	150	5	30
01.333.05	695	90	150	5	30

OSCOLATI

**Musone a ribalta leggero Compact**

In **acciaio inox lucidato**. Pulegge in **nylon**.
Universali per DELTA / BRUCE / TREFOIL / CQR / SOC.

Codice	A mm	B mm	C mm	Spessore lamiera mm	Adatti per ancore max kg
01.333.10	300	80	80	3	10
01.333.11	400	80	80	3	15

OSCOLATI

**Musone di prua con blocca ancora****AISI 316**

In **acciaio inox AISI 316 microfuso e lucidato a specchio**, con bloccaggio per ancore Danforth, Bruce, Trefoil®, CQR ecc.. Puleggia **inox** indistruttibile.

Codice	A mm	B mm	C mm	Larghezza mm	Versione
01.350.01	205	105	155	75	Corta
01.350.02	340	240	160	75	Standard

