

2025
Rev. 00

Sospensioni antivibranti antisfilamento ad omega per soffitti

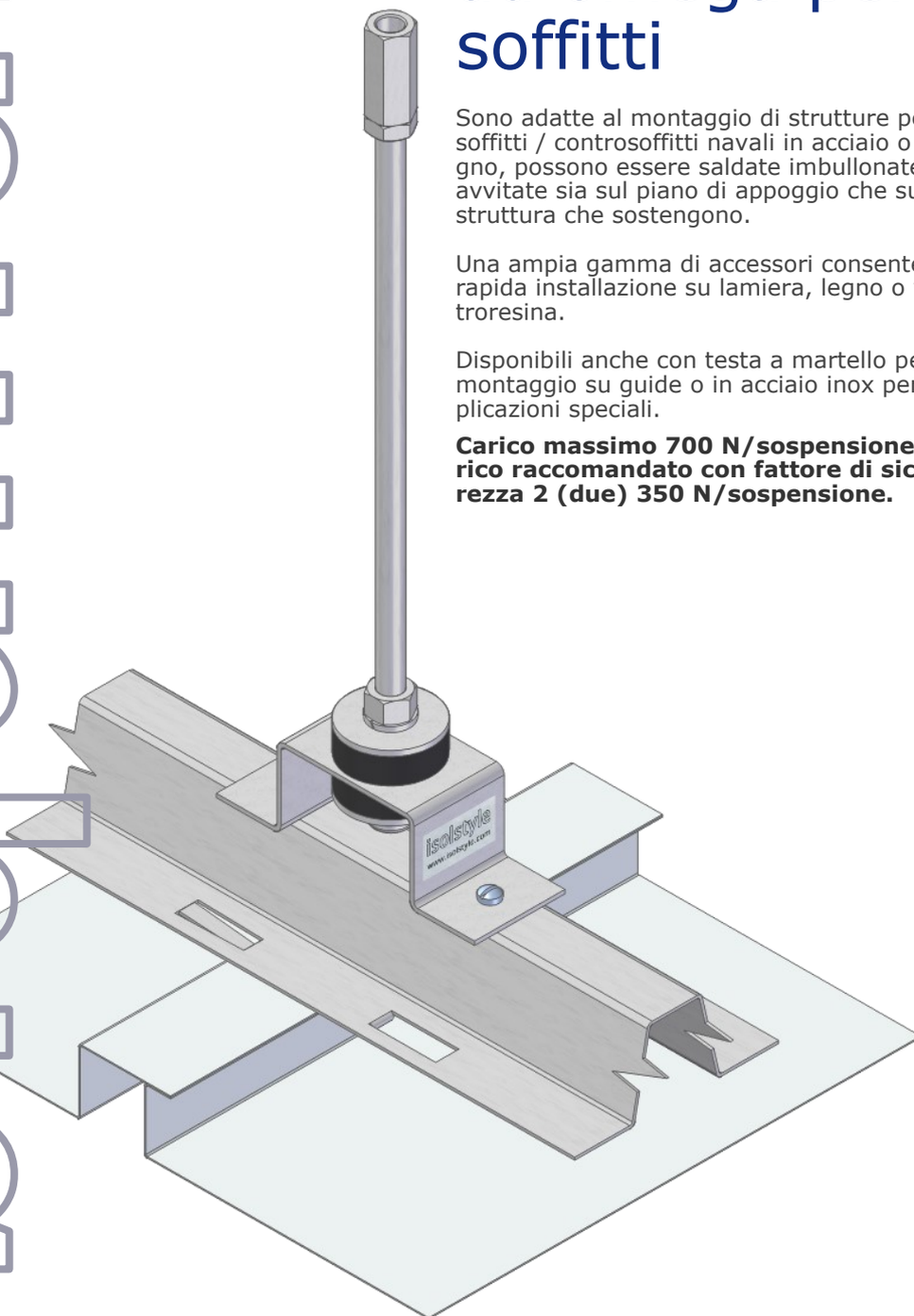
Sono adatte al montaggio di strutture per soffitti / controsoffitti navali in acciaio o legno, possono essere saldate imbullonate o avvitate sia sul piano di appoggio che sulla struttura che sostengono.

Una ampia gamma di accessori consente una rapida installazione su lamiera, legno o vetroresina.

Disponibili anche con testa a martello per il montaggio su guide o in acciaio inox per applicazioni speciali.

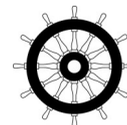
Carico massimo 700 N/sospensione, carico raccomandato con fattore di sicurezza 2 (due) 350 N/sospensione.

biquindici



Sospensioni ad omega per soffitti navali

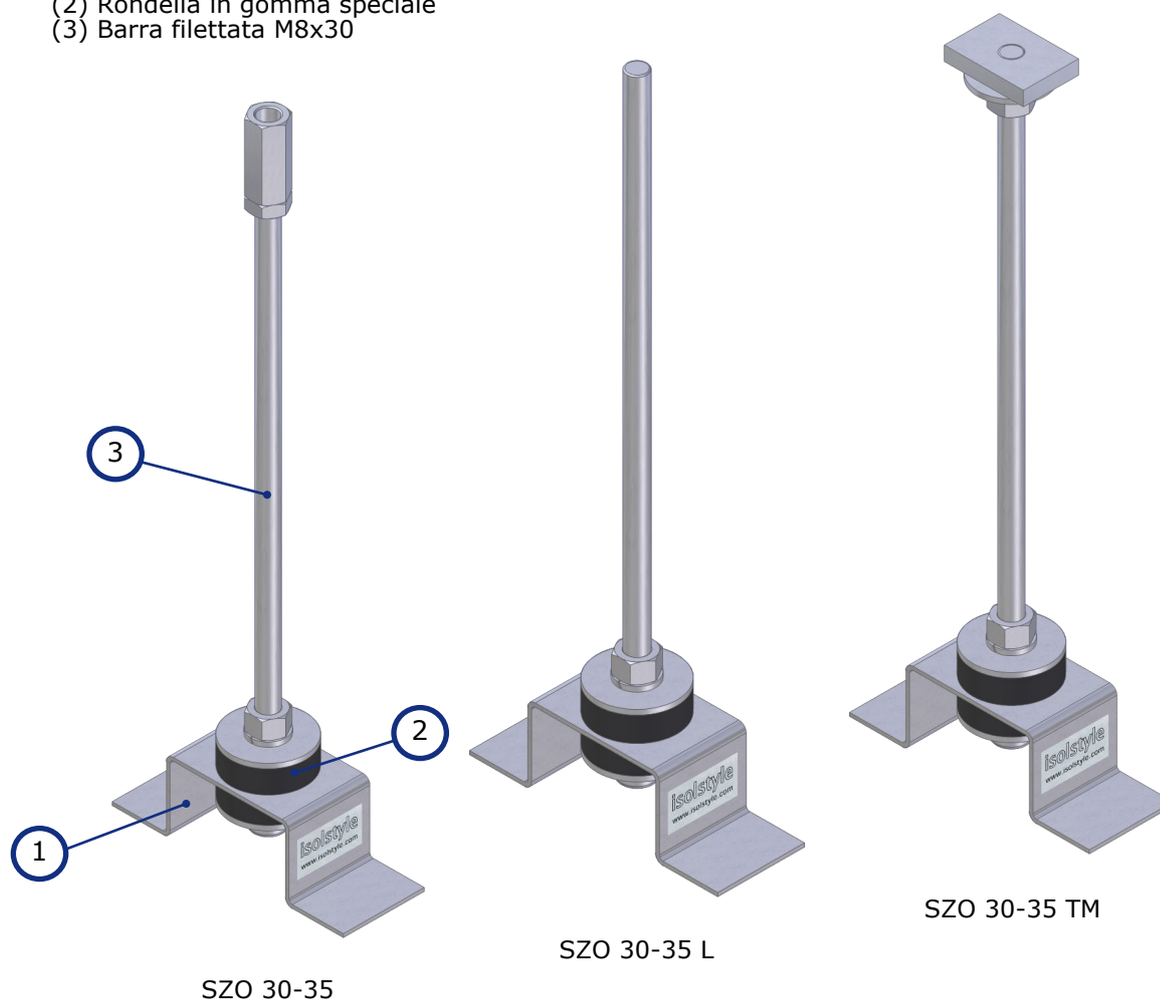




Sospensioni antisfilamento ad omega

Codice articolo	Lunghezza (mm)	Lunghezza barra filettata (mm)	Peso (kg)	Sistema di giunzione / Note
(1) SZO 30-35	280 ~	M8x250	0,247	Dado a manicotto M8x30 e controdado M8
(1) SZO 30-35 L	260 ~	M8x250	0,221	-
(1) SZO 30-35 TM	260 ~	M8x250	0,250	Testa a martello

- (1) Omega
- (2) Rondella in gomma speciale
- (3) Barra filettata M8x30

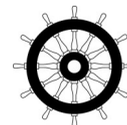


SZO 30-35

SZO 30-35 L

SZO 30-35 TM

biquindici



Caratteristiche tecniche

Finitura zincata Cr (VI) free di tutti i componenti o in acciaio inox per uso in ambienti speciali.

Lunghezza barra filettata standard 250 mm max. 1000 mm

A richiesta possono essere fornite barre filettate con lunghezze: 100 - 200 - 500 - 1000 mm

Rondelle in gomma speciali, standard con durezza 60 ± 5 Shore A resistenti all'ozono, alle escursioni termiche, all'invecchiamento, all'acqua di mare ed al contatto con acidi e solventi a bassa concentrazione.

A richiesta possono essere fornite rondelle in gomma con durezza 40 - 50 - 70 Shore A da quotare a parte.

Attacco con dado a manicotto Art. SZO 30-35

Testa a martello per il montaggio su guide Art. SZO 30-35 TM

(1) Versione inox Art. SIO 30-35 - Art. SIO 30-35 L - Art. SIO 30-35 TM

TUTTE LE SOSPENSIONI ANTIVIBRANTI DEVONO ESSERE MONTATE PERPENDICOLARI ALLE STRUTTURE CHE SOSTENGONO.



isolstyle S.r.l.

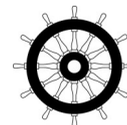
Via San Bartolomeo del Fossato, 20
16149 Genova (GE) Italy
CF P.IVA e Reg. Imp.
GE 01761300993
R.E.A. Genova 434063
Capitale Sociale € 10.000,00 i.v

Tel. +39 010 6530868
Fax +39 010 6530868

info@isolstyle.com
info@silicato.isolstyle.com
info@b15.it

<https://www.isolstyle.com>
<https://silicato.isolstyle.com>
<https://www.b15.it>

biquindici



Confezioni ed imballo

(2) (3) Contenitore da 50 pezzi riutilizzabile e/o riciclabile in robusta plastica polipropilenica LxLxh 390x280x280mm peso 15 kg circa.

(2) (3) Contenitore da 100 pezzi, riutilizzabile e/o riciclabile, in robusta plastica polipropilenica dimensioni: LxLxh 570x390x280mm peso kg 30 circa.

(2) Sacchetto interno in plastica antiumidità.

(3) Documentazione tecnica inclusa

Nota

Su strutture in alluminio per prevenire fenomeni di corrosione, utilizzare l'apposita guarnizione.

Per l'applicazione su acciaio al carbonio, acciaio inox ed alluminio possono essere impiegati perni e boccole a saldare di Nelson saldatura perni®

Carico massimo 700 N/sospensione, carico raccomandato con fattore di sicurezza 2 (due) 350 N/sospensione.

Prove di resistenza a trazione e a compressione effettuate presso laboratorio accreditato SINAL

Rapporto di prova 151375 del 19/12/12

Il simbolo del timone sta ad indicare che i prodotti sono destinati ad uso navale, ma non necessariamente certificati



isolstyle S.r.l.

Via San Bartolomeo del Fossato, 20
16149 Genova (GE) Italy
CF P.IVA e Reg. Imp.
GE 01761300993
R.E.A. Genova 434063
Capitale Sociale € 10.000,00 i.v

Tel. +39 010 6530868
Fax +39 010 6530868

info@isolstyle.com
info@silicato.isolstyle.com
info@b15.it

<https://www.isolstyle.com>
<https://silicato.isolstyle.com>
<https://www.b15.it>