

**Passerella pieghevole in materiale composito Polybridge**

Struttura realizzata in con tecnologia FPT (technical polyurethane).  
Cerniere ed accessori in alluminio anodizzato. Piano di calpestio anti-scivolo garantito anche con superficie bagnata. Ruote che permettono anche il sollevamento della passerella.

Codice	Lunghezza m	Larghezza cm	Lunghezza ripiegata m	Spessore ripiegata cm	Portata di sicurezza Kg	
42.664.00	2,2	35	1,1	15	150	12

**Passerella pieghevole in carbonio Carbonbridge**

Struttura monoscocca High-Tech realizzata con fibre di carbonio preimpregnate con resine epossidiche.  
Cerniere in alluminio ad alta resistenza, fresate dal pieno e anodizzate nere a spessore. Perno pivotante in alluminio. Piano di calpestio trattato antiskid.

Codice	Lunghezza m	Larghezza cm	Portata di sicurezza kg	
42.665.00	2,2	35	150	6,5

**Boccola ricambio passerella**

Fabbricata in nylon.

Codice	Flangia Ø mm	Foro Ø mm
42.659.10	80	25

**Boccola per snodo passerella - AISI 316**

In acciaio inox AISI 316 con scarico acqua inferiore e tappo di chiusura.

Codice	Flangia Ø mm	Foro Ø mm
42.659.25	80	25

**Boccola ad inclinazione regolabile +30° -30°**

**AISI 316**

Per supportare a parete le passerelle.  
Realizzata in acciaio inox AISI 316 lucidato a specchio.

Codice	Base di fissaggio mm	Accetta perni passerella	Contropiastra
42.660.25	100x80	da 25 mm	INCLUDED

**Boccola laterale per candelieri passerella**

In ottone cromato.

Codice	Ø foro mm	mm
42.644.00	25	60x68x33

**Bilancino**

In acciaio inox lucidato per sostegno passerella. Provvisto di 3 grilli ai 3 angoli per collegarlo allo strallo di poppa o ad una drizza ed ai 2 cavi di sostegno della passerella.

Codice	Larghezza cm
42.770.00	50