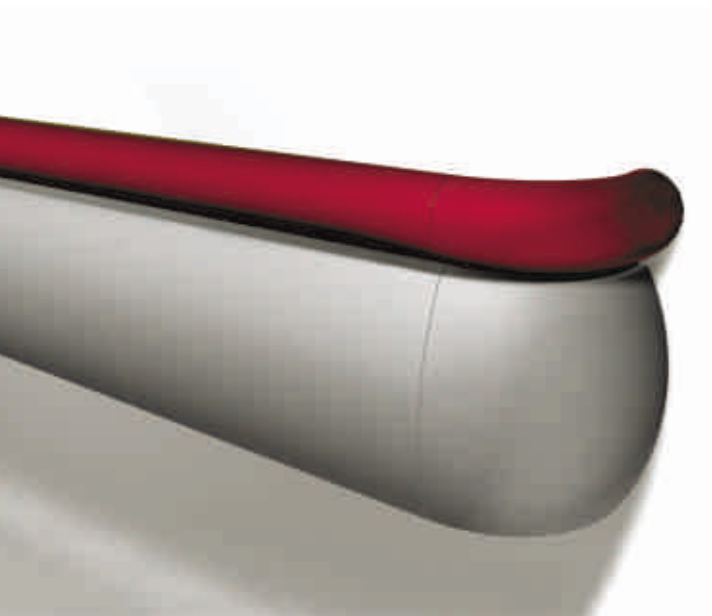
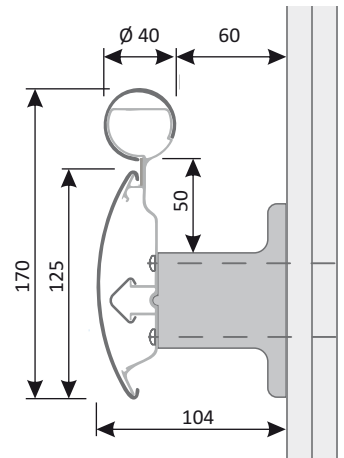


BH.170

CORRIMANO PARACOLPI BUMPERS HANDRAIL

Corrimano paracolpi BH.170 in Life-blend® con anima in alluminio, non tossico, antibatterico, ad assorbimento elastico d'urto, con altezza 170 mm.

Bumpers handrail BH.170 in Life-blend® material with aluminium profile, non toxic, antibacterial, elastic shock-absorbing, height 170 mm.



Certificazioni Life-blend®

- ✓ Classificazione di reazione al fuoco: B-s1, d0
- ✓ Certificazione antibatterica per uso medicale

Life-blend® certifications:

- ✓ Reaction to fire classification: B-s1, d0
- ✓ Antibacterial certification for medical purposes

VOCE DI CAPITOLATO

Corrimano paracolpi BH.170

Fornitura e posa in opera di corrimano paracolpi di nuova concezione, non tossico, antibatterico, ad assorbimento elastico d'urto, con altezza non inferiore a 170 mm.

Costituito da:

- Un profilo tubolare $\varnothing 40$ mm e un profilo ellittico antiurto h 125 mm in materiale plastico di nuova concezione LIFE-BLEND®, con certificazione europea EN 13823 ed EN ISO 11925-2 "B-s1, d0" e certificazione antibatterica per uso medicale, dello spessore di 2 mm.
- Un inserto colorato di collegamento fra il corrimano e il paracolpi, realizzato nello stesso in materiale plastico di nuova concezione LIFE-BLEND®, dello spessore di 1,5 mm.
- Con finitura liscia sul corrimano e con goffatura fine sul paracolpi per una perfetta protezione igienico-sanitaria.
- Colorato in pasta, non deve contenere cadmio e metalli pesanti, cloro, ftalati, bromuro, alogeni e antimonio.
- Il tutto montato a scatto su un'anima continua portante strutturale in alluminio estruso ad alta rigidità, per una perfetta impugnatura.
- Fissato alla parete con apposite mensole autocentranti con doppio foro disassato, distanti fra loro oltre 63 mm per una robusta tenuta su qualsiasi parete, anche su doppio cartongesso, dello stesso materiale LIFE-BLEND®, e con una distanza dal muro di 60 mm per una perfetta prensibilità.
- Completo di terminali e angolari esterni di chiusura autocentranti, fissati ad incastro nel supporto per una perfetta aderenza alla copertura stessa, prodotti con lo stesso materiale LIFE-BLEND®.

Certificazioni:

- EN 13823 ed EN ISO 11925-2 "B-s1, d0".
- Certificazione antibatterica per uso medicale.

ITEM SPECIFICATIONS

BH.170 bumpers handrail

Supply and installation of a newly developed, non-toxic, antibacterial, 170 mm high elastic shock-absorbing bumpers handrail.

Composed of:

- A tubular 40 mm profile with a diameter and an elliptical 125 mm wide profile with a newly developed shock-resistant LIFE-BLEND® plastic design. Certified European EN 13823 and EN ISO 11925-2 "B-s1, d0" antibacterial certification for medical purposes, with a thickness of 2 mm.
- A coloured insert link with a 1,5 mm of thickness between the handrail and the bumper of the same newly developed shock-resistant LIFE-BLEND® plastic material.
- With a smooth finishing on the handrail and fine embossing on the bumper for a perfect hygienic-sanitary protection.
- Plastic pigments not containing cadmium or heavy metals, chlorine, phthalates, bromide, halogens or antimony, are amalgamated with the plastic substance.
- Everything is snap on mounted onto an extruded seamless aluminum profile with high structural rigidity for a perfect hand-grip.
- Mounted on the wall using special brackets with a pair of self-centering offset holes, over 63 mm distant from each other for a strong grip on any wall, even on a double sheet drywall, made of the same LIFE-BLEND® material and distant 60 mm from the wall for a perfect hand-grip.
- Complete with end caps and external dovetailed, self-centering corners, inserted into the support for a perfect fit with the cover, produced with the same LIFE-BLEND® material.

Certifications:

- European Certification EN 13823 and EN ISO 11925-2 "B-s1, d0".
- Antibacterial certification for medical purposes.