



La scelta della maniglia

La maniglia di apertura è il componente che maggiormente trasmette l'eleganza, la sensazione di solidità e di qualità del boccaporto. È possibile sceglierla in acciaio lucidato a specchio, alluminio anodizzato grigio o titanio (trattamento speciale hardkote), persino carbonio.

The handle choice

The opening handle is the part that gives most the reliability sensation and the hatch quality. It is possible to choose it between steel mirror polished, aluminium grey anodized or titanium (special hardkote treatment), and even the carbon.

Le choix de la manille

La manille pour ouvrir c'est la partie qui donne la sensation de solidité et de qualité du panneau de pont. On peut la choisir entre l'acier miroir poli, aluminium anodisé gris ou titan (traitement spécial hardkote) et même le carbone.



Sistemi di chiusura Solimar

Solimar locking system

Fermeture Solimar

Le cerniere di apertura, le molle a gas e le staffe di fissaggio sono in acciaio inox lucidato a specchio, gli altri accessori per la chiusura del boccaporto sono disponibili sia in alluminio (anodizzato grigio oppure titanio) che in acciaio inox.

Tutti gli accessori di questa sezione sono in vendita anche separatamente. Sono disponibili anche tutti gli articoli fuori produzione come pezzi di ricambio.

Sistemi di chiusura

I sistemi di chiusura sono modulari e adattabili alle varie esigenze. Si parte dalla scelta del materiale, dopodiché è possibile scegliere tra chiusure azionabili dall'interno e dall'esterno, solo dall'esterno oppure solo dall'interno del boccaporto. Dall'esterno il boccaporto si apre utilizzando la maniglia del winch oppure con le eleganti maniglie di nostra produzione. Sono disponibili inoltre sistemi di apertura fissi (maniglie esterne) studiate per aprire i boccaporti dall'esterno e soddisfare i regolamenti di sicurezza (vie di fuga).

The opening handle, gas springs and the brackets are in stainless steel mirror polished, other fittings for the assembly are available both in aluminium (anodized grey or titan) and in stainless steel.

All the fittings of this section can be sold also separately. We have available also all the items out of production as spare parts.

Locking systems

Many kind of locking systems are available and suitable to every requirements. Firstly you must choose the raw material and then you can decide the locking: opening only from the external or only from the inside the hatch. Besides we have available opening fixed systems (external handle to satisfy the security rules).

Les charnières, les vérins à gaz et les supports sont en acier inox poli miroir, les autres accessoires pour le montage sont disponibles soit en aluminium (anodisé gris ou titan) soit en acier inox.

Les accessoires de cette section peuvent être vendus aussi à part. Il y a disponibles aussi tous les accessoires hors de production comme parties de recharges.

Système de fermeture

Les systèmes de fermeture sont disponibles et convenable pour tous les besoins. Au début on peut choisir la matière première et après il est possible choisir entre les fermetures seulement de l'extérieur ou seulement de l'intérieur du panneau de pont. Il y a aussi le système d'ouverture fixe (ouverture de l'extérieur pour satisfaire les règlements de sécurité).

Sistemi di chiusura in alluminio

Aluminium dog locks

Système de fermeture en aluminium

062D



062E



062T Escape



Esempi di assemblaggio / Examples of complete dog locks / Exemples de montage

062B+062D



062B + 062D + 062T



062B + 062E



062B + 062E + 062T



062BN + 062D



062BM + 62D



Sistemi di chiusura in acciaio

Stainless steel dog locks

Système de fermeture en acier inox

062DX



062EX



062TX



Esempi di assemblaggio / Examples of complete dog locks / Exemples de montage

062C + 062DX



062C + 062DX + 062TX



062C + 062EX



062C + 062EX + 062TX



062CN + 062DX



062CH + 062DX



Sistemi di sicurezza, guarnizioni, sensori

Security systems, gaskets and sensors

Système de sécurité, garnitures, senseurs

062A5



Sistema di sicurezza interno
Internal locking system / Systèmes de sécurité à l'intérieur

062A



Sistema di sicurezza esterno
External locking system
Systèmes de sécurité à l'extérieur

062SE



Sensore di apertura
Opening sensor
Senseur pour l'ouverture

062



Chiusura specifica per gavoni in acciaio inox
Stainless steel dog lock for peak
Fermeture inox pour coquerons

062W



Guarnizione in silicone espanso
Hatch silicon gasket
Garniture en silicone des panneaux de pont

DIMENSIONI / DIMENSIONS / DIMENSIONS			
CODICE/CODE	H (mm)	L (mm)	
062W	20	20	
062W2	16	20	
062W3	12	20	

Sono disponibili sistemi di sicurezza per il bloccaggio dell'apertura del boccaporto (il bloccaggio può essere realizzato sia dall'esterno che dall'interno a seconda delle applicazioni).

Il montaggio delle molle a gas è reso facile dalla staffa di supporto in acciaio lucidato a specchio progettato da Solimar.

La guarnizione dei boccaporti è in silicone espanso bianco. Questo materiale garantisce stabilità, una ottima tenuta all'acqua e lunga durata nel tempo.

Il sensore di apertura permette di visualizzare a distanza l'effettiva chiusura dei boccaporti. Il sensore è completamente invisibile.

Le molle a gas con blocco manuale permettono di regolare l'apertura del boccaporto in qualsiasi posizione intermedia. Le molle con blocco manuale si possono sostituire anche in un secondo momento a quelle senza blocco montate di serie.

We have available also security system to lock the hatch opening (the locking can be realized from outside or from inside following the customer needs).

The installation of the gas springs, in the hatch, is very easy by using the stainless steel bracket designed by Solimar.

The hatch gasket is in white foam silicon resin. This material assures a good watertight in the time.

The opening sensor allows to control by remote the real locking of the hatch. The sensor is completely invisible.

The special gas springs with manual lock give you the opportunity to lock the hatch in every position and they can be replaced to the standard ones also in a second time.

Nous avons aussi disponibles les systèmes de sécurité pour le blocage de l'ouverture du panneau (à l'extérieur ou à l'intérieur selon les besoins des clients).

Le montage des vérins à gaz est très facile grâce au support projeté par Solimar en acier inox poli miroir.

La garniture des panneaux de pont est en silicone. Ce matériel assure une bonne tenue de l'eau pendant les temps.

Le senseur pour l'ouverture permet de contrôler à distance la fermeture des panneaux de pont. Le senseur est complètement invisible.

Les vérins à gaz spéciales avec fermeture manuelle peuvent bloquer l'ouverture de panneau de pont dans n'importe quelle position et ils peuvent être remplacés aux ceux standard par la suite.