



I quadri compatti Bolinox sono costruiti in acciaio inox Aisi 304 (UNI 6900 - 71x5 CrNi 18/10) finemente satinato e protetto da film adesivo in PVC (scotch brite).

La cassa è costruita con Sp. 12/10 e 15/10.

La sagomatura a pieghe multiple del bordo anteriore del contenitore, sulla quale viene collocata una guarnizione a canale d'aria irrobustita da un'anima in acciaio, le garantisce una tenuta sicura nel tempo.

La piastra interna portastrumenti realizzata in FeZn 20/10 viene fissata per mezzo di viti speciali M10 in acciaio inox.

Le porte di Sp. 15/10 sono dotate di un bordo ripiegato che le conferisce un'adeguata rigidità ed è fissata alla struttura con robuste cerniere inox a scomparsa che le permettono un'apertura superiore ai 90°, e non hanno bisogno di traverso centrale di battuta, quindi il quadro a porte aperte sfrutta la massima luce possibile.

Tutti i nostri articoli vengono forniti con massa a terra sia sulla struttura che sulle porte mediante prigionieri in acciaio inox M6.

Bolinox progetta e realizza soluzioni su misura per qualsiasi vostra esigenza di prodotto in acciaio inox AISI 304 e AISI 316L.

Bolinox compact control boards are made of Aisi 304 (UNI 6900 - 71x5 CrNi 18/10) stainless steel, finely glazed and protected by an adhesive PVC film (scotch brite).

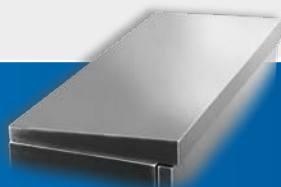
The available thicknesses of the tank are: 12/10 and 15/10. The corrugated profile of the front edge of the box on which a steel core strengthened weather strip is placed.

The inner anchor plate for instrument case is made of FeZn 20/10 and is fixed by means of stainless steel M6x30 stud bolts.

The 15/10 thick doors are equipped with a pinched edge which provides the right stiffness. It is fixed to the structure with stiff stainless steel hidden hinges which allow an opening angle of over 90°, and doesn't need the central bar, and then using the boards with the doors opened exploits the maximum possible light.

All our articles are supplied with ground cable both on the structure and on the doors by means of stainless steel M6 stud bolts.

Bolinox designs and produces customised solutions to meet all your needs in AISI 304 and AISI 316L stainless steel products.

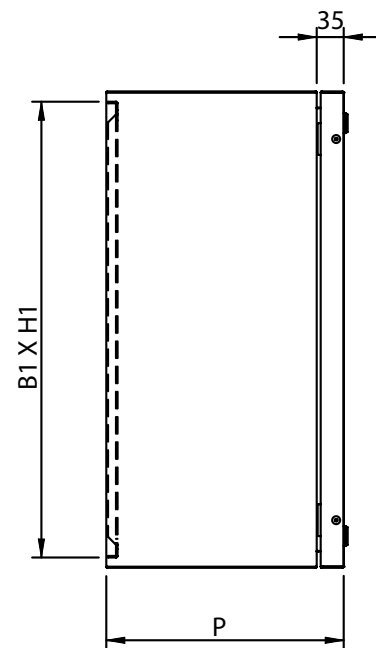
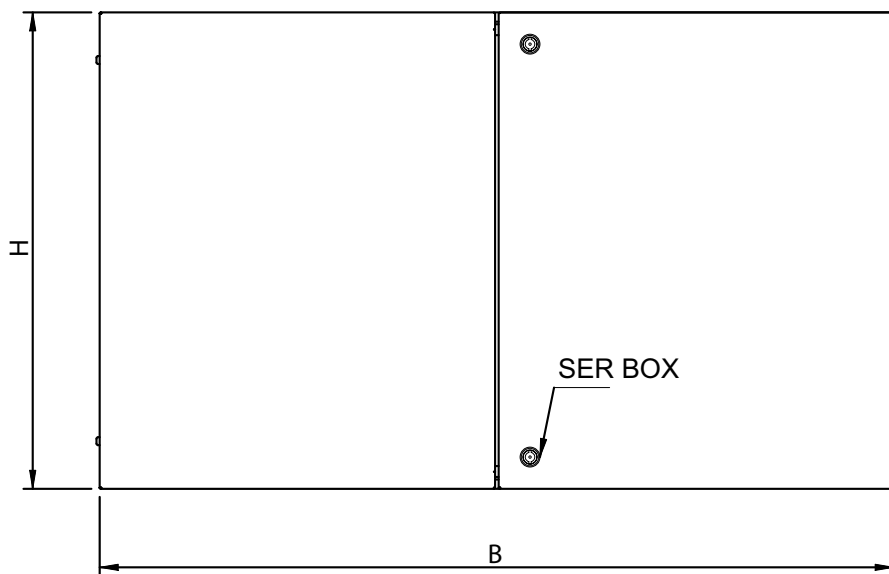


Quadri compatti con porte a battuta

Compact control boards with two doors



Porte a battuta senza montante centrale



TYPE NEMA 5,1

Standard UL508A
Standard CSA C22.2 NO.14
same as IP65

Quadri compatti
porte a battuta

CODICE	DIMENSIONE QCX.			DIM. PIASTRA FEZN	
	B	H	P	B1	H1
QCX806030	800	600	300	740	574
QCX808030	800	800	300	740	774
QCX1006030	1000	600	300	940	574
QCX1008030	1000	800	300	940	774
QCX1206030	1200	600	300	1140	574
QCX1208030	1200	800	300	1140	774
QCX1406030	1400	600	300	1340	574
QCX1408030	1400	800	300	1340	774