

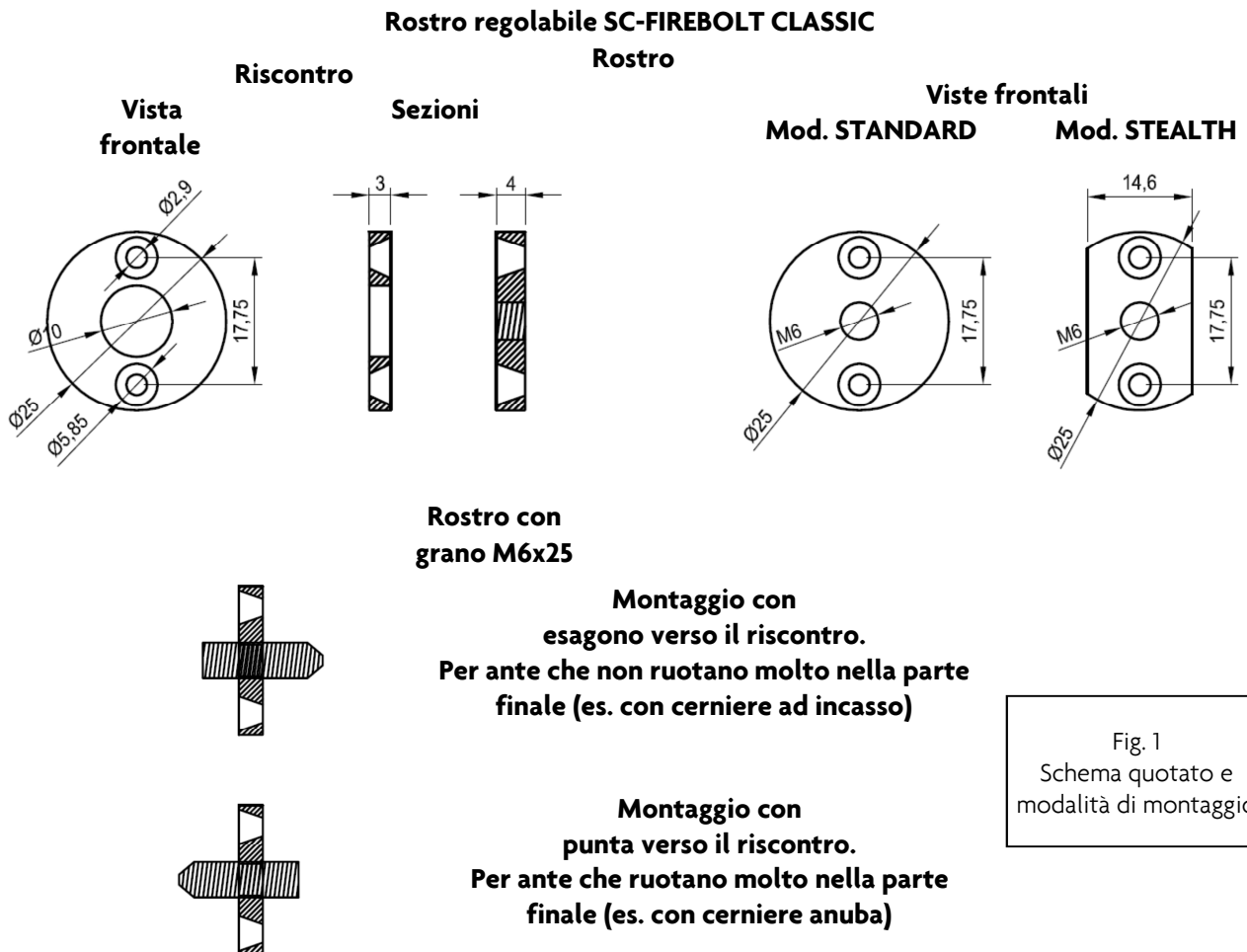
SCHEDA TECNICA PRODOTTO

CHEMOLLI-FIREBOLT A1

DESCRIZIONE DI CAPITOLATO

Rostro di tenuta chiusure resistenti al fuoco e/o antieffrazione atto ad evitare lo sfilamento dell'anta dal lato delle cerniere. Corpo cilindrico metallico zincato in pezzo unico ricavato dal pieno, di dimensioni 25x4mm, con nr. 2 fori di fissaggio svasati. Perno filettato M6x25 per chiave esagonale, estremità a punta. Riscontro metallico zincato in pezzo unico ricavato dal pieno, di dimensioni 25x3 mm, con nr. 2 fori di fissaggio svasati. Peso del dispositivo completo di riscontro 20 grammi.

DIMENSIONI E INGOMBRI



INSTALLAZIONE E REGOLAZIONE

Il dispositivo ed il riscontro possono essere posizionati indifferentemente sull'anta o sul telaio. In base alla tipologia di chiusura ed in particolare di cerniera (cerniere con fulcro spostato verso l'esterno della porta ruotano molto di più nella parte finale, cerniere ad incasso presentano l'anta in chiusura molto più in asse), il perno filettato M6x25 può essere installato con la punta verso l'interno oppure verso l'esterno, in quest'ultimo caso per favorire la rotazione. La regolazione in tal caso va effettuata a mano senza l'ausilio di attrezzi.

CONSIGLI PER IL POSIZIONAMENTO

In relazione a chiusure resistenti al fuoco si consiglia di posizionare il dispositivo CHEMOLLI-FIREBOLT A1 in punti soggetti a deformazione a causa della distanza da vincoli quali cerniere. Valutare anche la tenuta dei vincoli nel corso dell'esecuzione della prova di resistenza, in quanto alcuni di questi, come le cerniere, potrebbero cedere durante la prova. L'esatto posizionamento va studiato in base alle caratteristiche della chiusura ed al suo comportamento al fuoco. In caso di necessità Studio Chemolli potrà consigliarVi previo analisi i possibili posizionamenti. E' possibile utilizzare anche più dispositivi CHEMOLLI-FIREBOLT A1 all'interno della stessa chiusura.

E' assolutamente necessario posizionare il dispositivo CHEMOLLI-FIREBOLT A1 ed il relativo riscontro in parti della chiusura che garantiscano la corretta tenuta per tutta la durata della prova di resistenza. Il cedimento del supporto su cui sono fissati il dispositivo CHEMOLLI-FIREBOLT A1 oppure il suo riscontro corrispondono alla mancata funzionalità del dispositivo. Va garantita inoltre la perfetta centratura del riscontro.

NOTE FINALI:

La ditta si riserva di apportare in ogni momento e senza preavviso modifiche e variazioni al dispositivo e al presente documento.

CONDIZIONI DI GARANZIA LIMITATA

Il dispositivo CHEMOLLI-FIREBOLT A1 è soggetto alla garanzia di legge vigente. Esclusioni di garanzia: e' fatto divieto di alterare, modificare, le parti componenti il dispositivo. La garanzia è limitata in ogni caso alla sostituzione del dispositivo e non ad eventuali ulteriori danni che si dovessero verificare a seguito dell'installazione. Eventuali contestazioni dovranno essere effettuate previo richiesta di un buono di rientro merce da effettuarsi a mezzo fax allo +390464244539 riportando, gli estremi della fornitura, i contatti del mittente: in seguito saranno comunicate le modalità di gestione della contestazione. La merce dovrà essere recapitata al produttore a cura e spesa del cliente. Qualora venisse ravvisato un difetto di costruzione, il dispositivo verrà sostituito dalla casa produttrice e le spese di spedizione dei prodotti in sostituzione saranno a cura e spesa della casa produttrice.

Scheda tecnica CHEMOLLI-FIREBOLT A1
rev. 2018-01-10

