

CDZ-TT MONOBLOCCO completo di accessori

MADE IN ITALY

controtelaio per zanzariera, serramento e avvolgibile
in lamiera zincata con taglio termico

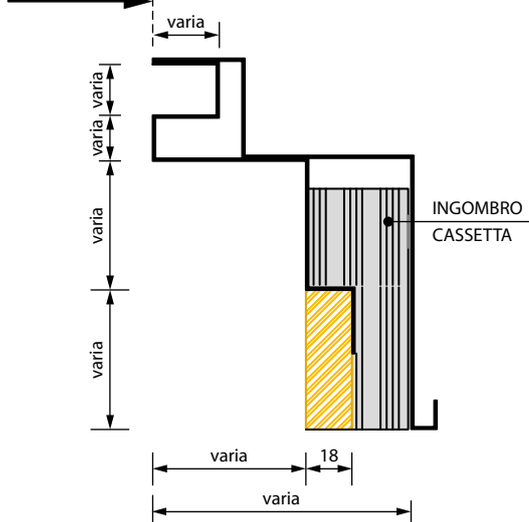
modello CDZ-TT MONOBLOCCO completo di accessori
per zanzariera, serramento e avvolgibile

CE UNI EN 13659 ANNI 3 GARANZIA

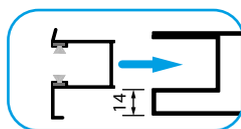
CONTROTELAIO A MURARE IN LAMIERA ZINCATO CON TAGLIO TERMICO

120

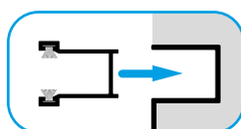
SEZIONE PROFILO
MISURA LUCE



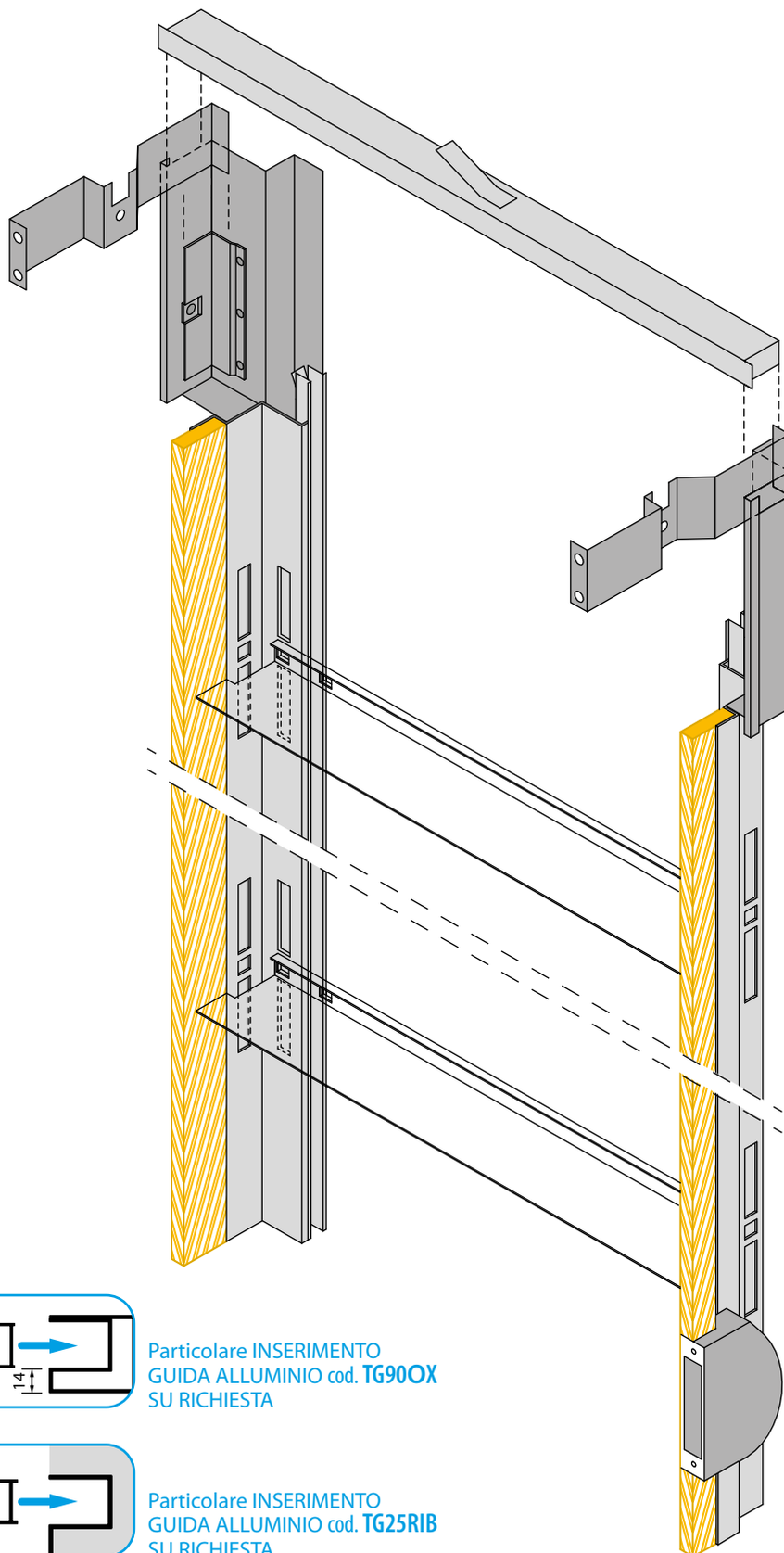
Particolare SMUSSO A 45°
su multistrato
fenolico
SU RICHIESTA



Particolare INSERIMENTO
GUIDA ALLUMINIO cod. TG90OX
SU RICHIESTA



Particolare INSERIMENTO
GUIDA ALLUMINIO cod. TG25RIB
SU RICHIESTA



CDZ-TT MONOBLOCCO completo di accessori

controtelaio per zanzariera, serramento e avvolgibile

in lamiera zincata con taglio termico

MADE IN ITALY

**modello CDZ-TT MONOBLOCCO completo di accessori
per zanzariera, serramento e avvolgibile**

- Controtelaio per serramento posizionato in mazzetta, con guida avvolgibile e per zanzariera.
- Realizzato in lamiera zincata con taglio termico e con distanziale in compensato multistrato fenolico.
- Cassetta raccogli cintino fissata alla spalla.

cod.	CONTROTELAIO	sezione fino a:	UM
PZFCZ	COMPLETO per FINESTRA	102 x 106	NR
PZBCZ	COMPLETO per BALCONE	102 x 106	NR

Completo di: DIME PER POSA, SUPPORTI CON BOCCOLE PORTARULLO.

cod.		UM
PZMAGGFC	MAGGIORAZIONE per Controtelaio per FINESTRA per ogni cm di aumento della sezione	ML
PZMAGGBC	MAGGIORAZIONE per Controtelaio per BALCONE per ogni cm di aumento della sezione	ML
PZSMU	MAGGIORAZIONE PER SMUSSO su multistrato fenolico	ML
PZCAS	MAGGIORAZIONE PER CASSETTA già fissata alla spalla	NR

cod.		UM
PZDR	Riduttore - Rapporto 1:2,66	NR
PZDA	Arganello ad asta SYDNEY completo di accessori	NR

PER ORDINARE INDICARE MISURA LUCE:
LARGHEZZA x ALTEZZA e MISURA VELETTA

PREZZO A CORPO (NR)

per modelli CDZ-TT

cod.		UM
PZIMBAL	IMBALLO SINGOLO per ogni controtelaio con dime	NR
PZASSCD	ASSEMBLAGGIO - controtelaio assemblato con dime e cassonetto	NR

CONTROTELAIO A MURARE IN LAMIERA ZINCATO CON TAGLIO TERMICO

121