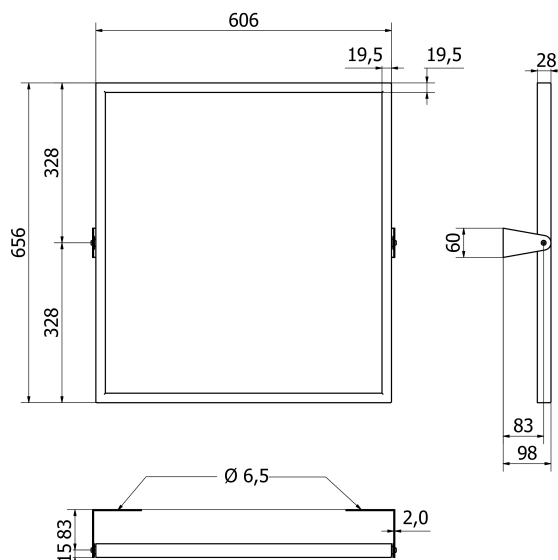


SCHEDA TECNICA PRODOTTO

DISEGNO TECNICO



FOTO



FAMIGLIA PRODOTTO: SPECCHI

CODICE: 350N-E

DESCRIZIONE:

Specchio di sicurezza ad inclinazione regolabile.

PRESTAZIONI MECCANICHE:

Lastra specchio di sicurezza.

CERTIFICAZIONI:

Certificazione TUV di sistema UNI EN ISO 9001

CARATTERISTICHE PRODOTTO:

Specchio ad inclinazione regolabile, completo di staffa per il fissaggio a muro. Misura 606 x 656 mm.

Lastra di sicurezza siliconata su tutto il perimetro del telaio. La lastra è conforme alla norma tecnica EN 12600 classe 2B2. In caso di impatto sul lato

vetro soddisfa le esigenze delle seguenti norme: BS 6206 1981 Classe B; ANSIz 97.1 1984 assicurando una doppia funzione di sicurezza:

- la facciata posteriore presenta un film plastico che trattiene i frammenti di vetro;
- lo specchio non si sfonda.

FISSAGGIO (INSTALLAZIONE):

- Fissare a muro tramite 2 tasselli, non inclusi. Dima in dotazione.
- Scegliere adeguatamente i tasselli in base al tipo di muratura.
- Controllare l'adeguato serraggio delle viti.

MANUTENZIONE:

- Controllare periodicamente il corretto fissaggio degli accessori
- Effettuare una adeguata pulizia con acqua e sapone, non utilizzare prodotti abrasivi o corrosivi.

COMPOSIZIONE PRODOTTO:

- N° 1 Telaio - Lamiera FeP04 - Zincata, Verniciata RAL9016
- N° 2 Supporto - Lamiera FeP04 - Zincata, Verniciata RAL9016
- N° 1 Lastra specchio - Vetro - Argentato sp 5 mm mirox di sicurezza Viteria e rondelle

CONFEZIONE:

Imballo in sacchetto di polietilene, protezioni in poliuretano, scatola di cartone 620 x 710 x 80 mm. Peso: 9,3 kg.

ST_PRODOTTO: 350N-E

APPROVATO
1
R.T.

REV.01 DEL 19/12/19

I dati riportati non possono essere ritenuti vincolanti. Thermomat Saniline S.r.l. si riserva il diritto di apportare modifiche tecniche ed estetiche senza nessun preavviso.

Thermomat Saniline s.r.l.

Via M. Curie, 7 - 46034 Borgo Virgilio (Mantova) ITALY

Tel. + 39 0376 4473

www.thermomat.com - info@thermomat.com



**Azienda con Sistema di Gestione Qualità certificato secondo la norma
UNI EN ISO 9001:2015**