



FENÊTRE D'INSPECTION CIRCULAIRE

Fenêtre d'inspection circulaire en polycarbonate transparent, résistant aux chocs. Destiné aux installations CVC utilisant des portes isolées ou à double paroi. Le hublot est équipé d'un joint intégré et convient aux unités à pression positive ou négative. La fenêtre est livrée en deux moitiés qui sont assemblées dans la porte avec un trou de $\varnothing 182$ mm. Montage simple à l'aide des boulons et écrous fournis.

Le diamètre pour le placement circulaire des trous de montage est de 195 mm.



MATÉRIAU

Écrou: Acier inoxydable 304

Vis : Acier inoxydable 304

Sealing: Foamed PUR-gasket (polyurethane)

Window: Polycarbonate/Macrolone 6557, crystal clear and impact resistant

RELATED PRODUCTS

Similar products: 5-252, 5-253, 5-256

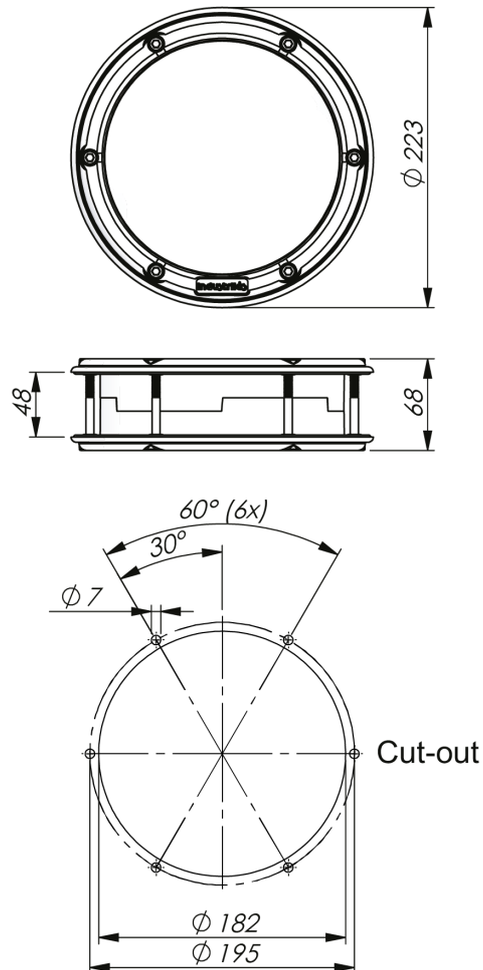
Use the Index Code at industrilas.com

TESTS & STANDARDS

Customer logo may be included upon request.

Door thickness tolerance: ± 2 mm.

Standards: VDI 6022



Industrilas
— When access counts —

P/N	Épaisseur de porte	X in mm
506001-48	48 mm \pm 2 mm	68 mm