

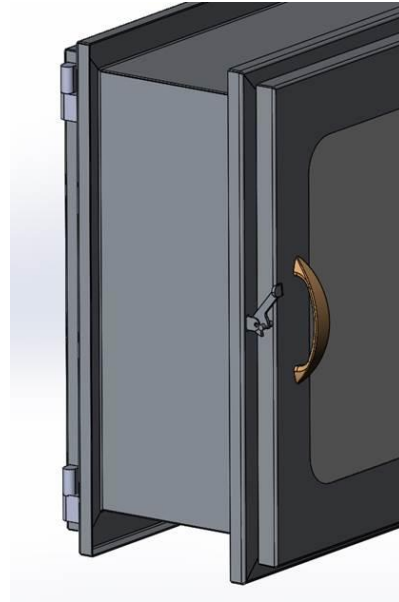
Läpiantoluukut

Ruostumattomasta teräksestä valmistetut läpiantoluukut soveltuvat yleisesti esimerkiksi näyttemateriaalin siirtämiseen näytteenotto-WC:stä laboratorioon. Läpiantoluukku voidaan myös sijoittaa seinää vasten olevaan Kavikan vetokaappiin.

Läpiantoluukut koostuvat kahdesta osasta, jotka asennettaessa työnnetään sisäkkäin seinän molemmilta puolilta ja massataan kiinni.

Läpiantoluukun ovien materiaali ja kätisyyden voidaan valita tilan mukaan sekä varustaa tarvittaessa lukkosalvalla. Lisävarusteena saatavan näytetunnistin ja merkkivalo ilmaisevat, milloin näyte on läpiantoluukussa.

Läpiantoluukkuja voidaan valmistaa myös ylöspäin avautuvina.



Tekniset tiedot

Materiaali	Ruostumaton teräs AISI 304 (vakio) Saatava myös HST AISI 316
Ovet	RST-ovi, lasiovi RST-kehyksin
Mitat	400x150-200x400mm, voidaan valmistaa erikoismittaisena
Lisävarusteet	Tiivisteelliset ovet Salpalukko Näytetunnistin ja merkkivalo
Asennus	Seinään kiinnitysmassalla
Valmistaja	KAVIKA OY, Tempo 4, 04430 Järvenpää, puh. 09 8362 0055, kavika@kavika.fi, www.kavika.fi