

## Lucka Hygieniska miljöer

Medicinska miljöer innebär extrema krav på hygien och slitstyrka. Thermod möter kraven med denna specialutvecklade hygienlucka för sjukhus, laboratorier och läkemedelsindustri. Konstruktion och materialval gör dörrarna stryktåliga och okänsliga för väta och upprepad rengöring.

Hygienluckans dörrblad är av glasfiberarmerad polyester med en kärna av 40 mm polyuretan vilket gör att dörrbladet håller låg vikt. Karmar tillverkade av aluminium eller rostfritt stål kan lackeras i önskad kulör för att passa in i de flesta miljöer.

Uppfyller Hermetisk klass 3.

### Kundanpassning

Vårt standardsortiment är brett men vi kan dessutom erbjuda kundanpassade lösningar för speciella behov.

Allt ni behöver göra är att ta kontakt med någon av våra säljare så hjälper vi till att ta fram en lösning.

[Dörren kan även beställas i antibakteriellt utförande.](#)

Art.nr: Lucka





## Teknisk data

### Karm

- Strängpressad anodiserad aluminiumkarm.
- Foderbildande från 74-210 mm väggjocklek.
- ID1: Foder en sida (alt utan foder för smygmontage).
- ID2: Foder båda sidor

### Dörrblad

- Dörrbladstjocklek 40 mm.
- Ytskikt i glasfiberarmerad polyester (standard kulör RAL9010).
- Kantprofil i naturanodiserad aluminium.
- Kärna av CFC fri polyuretan.

### Beslagning

- Inga gångjärn men kan förses med gångjärn vid behov.
- Låshus HL110 inkl slutbleck

### Tillval

- Dörrblad i rostfritt utförande.
- Rostfri Karm.
- Övriga kulörer kan lackeras i RAL eller NCS.
- Annan lösning kan utföras.
- Beslagning enligt era behov.