

# DATABLAD AR0081F

Isolerad höghastighetsport i rostfritt stål för frost



## Snabb, tillförlitlig och energieffektiv automatisk höghastighetsport för frost

AR0081F är en effektiv lösning för kylrum med hög trafik. Det 80 mm tjocka tyget i kombination med dörrens snabba öppnings- och stängningshastighet skapar optimala förutsättningar för att minska kyl- och värmeförlusterna till ett minimum. Dörren är särskilt lämplig för områden med hög trafik eftersom den effektivt säkerställer snabb passage mellan rum, zoner och avdelningar, och är ett självklart val för prismedvetna kunder som vill ha en dörr som håller i många år med minimala underhållskostnader.

## Denna port är skräddarsydd för företag som:

- ✓ Fokuserar på effektivitet och optimering av logistik
- ✓ Arbetar fokuserat med energibesparingar och hållbar drift
- ✓ Prioriterar hög kvalitet och lång livslängd
- ✓ Inte kompromissar med säkerheten

## DATABLAD AR0081F

FÖRDELAR	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Snabb öppnings- och stängningshastighet.</li><li>▪ Isolerad dörrväv ger låg energiförbrukning med ett lågt U-värde på 0,5 W/m<sup>2</sup> x k</li><li>▪ Pålitlig konstruktion med minimala underhållskostnader.</li><li>▪ Säkerställer en smidig och effektiv logistik i områden med hög trafik.</li><li>▪ Hög säkerhet, inklusive inbyggda fotoceller i båda rambenen.</li></ul>
MÅTT	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Max. bredd: 4000 mm.</li><li>▪ Max. höjd: 4000 mm.</li><li>▪ <b>Lösningar större än angivna max. mått kan specialtillverkas. Kontakta oss gärna för mer information.</b></li></ul>
AUTOMATIK	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Matning: 3 x 400 V / 50-60 Hz, 10 A.</li><li>▪ 4 stk. potentialfria reläutgångar till extern utrustning.</li><li>▪ Levereras med professionell dörrstyrning som omfattar positionsjustering och hastighetsstyrning via frekvensomriktare. Automatikdelen monteras på väggen vid sidan av dörrkarmen.</li></ul>
ÖPPNINGS- OCH STÄNGNINGSHASTIGHET	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ 1,5 m/sek. - 0,5 m/sek.</li></ul>
KARM	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ 1 mm rostfritt stål.</li></ul>
PORTDUG	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ 80 mm isolerad duk (PE skum LD30).</li><li>▪ Portdukten styrs i spåren på karmen.</li><li>▪ Efter påkörning sätts dörrbladet manuellt in i karmen igen.</li><li>▪ Standardfärg (kontakta oss om andra färger eller individuellt tryck önskas på duken):</li></ul> <div style="text-align: center;"></div> <p style="text-align: center;">Blå RAL 5007</p>
TOPPAVSKÄRMNING	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ 1 mm pressenningsduk.</li></ul>
VÄRMEKABLAR	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ 24 V värmekablar i karmen.</li></ul>
SÄKERHET	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Ljusridå i karmen upp till 2.500 mm. Vid närvarodetektering stoppas porten och går tillbaka till öppet läge.</li><li>▪ Motorn har ett integrerat nödhandtag som kan aktiveras vid strömavbrott så att portduken kan rullas upp.</li><li>▪ Kan fås med avbrottsfri kraftförsörjning.</li></ul>

# DATABLAD AR0081F | TILVALL

## VÄRME BAKOM DUK

- Panelbox med 220 volts värmekabel (används om det finns risk för isbildning bakom porten).

## BATTERIBACKUP

- Rullporten kan levereras med nödströmsanläggning, UPS.

## AUTOMATISK MANÖVRERING

