

Datablad – AR0081F

Rullport för frysrum 80 mm



Teknisk data - Översikt

Std. Max. Bredd och höjd	3500 x 3500 mm
Automatik	3 x 400 V, 50-60Hz
Öppning- och stängningshastighet	1,5 m/sek. – 0,5 m/sek.
Karm	2 mm rostfritt stål
Portduk	80 mm isolerad duk (2 x 40 mm neoprenisolering som är sammanfogad med 3 lager duk)

OBS! Storlek som överstiger standard. Max bredd och höjd, kontakta DAN-doors!

Komponent	Material/beskrivning
Toppavskärmning	<ul style="list-style-type: none">1 mm isolerad förstärkt kapellduk.
Duk (standard kulör)	<ul style="list-style-type: none">Blå RAL 5007 Vid val av andra kulörer, kontakta DAN-doors.
Dukens rörelse	<ul style="list-style-type: none">Portbladet styrs i spår i karmen.
Automatik	<ul style="list-style-type: none">Levereras med professionell portstyrning som ger möjlighet att ställa in positionering och hastighetsstyrning via frekvensomvandlare. Anslutning 3 x 400 V, 50-60 Hz, 10A. 4 stk. möjligheter för reläutgång till extern utrustning.
Säkerhet	<ul style="list-style-type: none">Lysgitter är monterat i öppningen vid. Vid närvarodetektering stannar porten och returnerar i öppenläge. Motorn har ett integrerat nödhandtag, som kan aktiveras i händelse av strömavbrott så att porten kan rullas upp manuellt.
Värmekabel	<ul style="list-style-type: none">24 Volt värmekabel i karmen.

	Tillval
Manöverstyrning	<ul style="list-style-type: none">- Tryckpanel- Dragströmbrytare- Radar- Golvdetektor- Nödströmsanläggning Kontakta DAN-doors vid andra önskemål.
Värme i skåp	Styrskåp med 220 Volt värmekabel (används vid eventuell is/rimfrostbildning bakom rullporten)