

ASSA ABLOY HS8010P

Snabbrullport med mjukt portblad, BSAB-kod NSC.234

Tillverkare: ASSA ABLOY Entrance Systems, Lodjursgatan 10, 26144 Landskrona, Sverige
010-4747100, arkitektsupport.se@assaabloy.com, www.assaabloyentrance.se

Projektbeteckning:

Littera/placering:

Beskrivning:

Text i **fet stil** är tillval/konfigurationsmöjlighet

Allmänt

Vertikalöppnande snabbrullport typ ASSA ABLOY HS8010P för exteriört bruk i medelstora öppningar i krävande miljöer. Aktiv drivning i öppnings- och stängningsriktning. Självreparerande system för dukåterställning. Porten har en förväntad livslängd om minst 1 000 000 cykler. Vindförstärkta sidostyrskenor.

Utvändig/Invändig montage. Dagmått **Bredd x Höjd** mm

Portblad

Bestående av rivstark genomfärgad duk i vikt 900 g/m². I överkant fäst mot valsen samt personsäker mjuk bottenbalk med trådlöst klämskydd för direkt reversering vid hinder. Självåterställande funktion som återställer dukens position i sidoramarna om en kollision inträffat och portduken automatiskt frisläppts från sidoramarna via Break Away funktion.

EN 12424 Vindlast Klass 3

EN 12425 Vattentäthet Klass 2

EN 12426 Lufttäthet Klass 1

EN 12428 Termisk transmission (U-värde) 6,02/m²K

(för installerad port)

Temperaturlåghet installationssida -20 °C till +40 °C

Standard dukkulör RAL1003/2004/3000/5002/6005/7035/9005/9010/**Dynalumin (transparent)**

Isolerad duk utan fönster med u-värde 2,41 W/m²K

Förlängt bottenätande gummi

Siktfält

Fönster, 640x580 mm ljusinsläpp antal rader **enligt uppställningsritning**

Fönster, en rad 1200x2400 mm ljusinsläpp

Fönsterpanel 400 eller **800 mm** hög i transparent dukmaterial i full bredd på cc höjd 1600 mm enligt tillverkarens standard, antal paneler **enligt uppställningsritning**

Styrsystem

Elektrisk styrenhet med frekvensomvandlare för mjuk start- och stoppfunktion. Standard lackerat styrschåp med treknappsfunktion upp- stopp –ned klass IP54, monterat på vägg under motor **alternativt placering enligt uppställningsritning**

Annan **impulsgivare enligt XXX**

Drivsystem

Sidomonterad motordrift för aktiv drivning i båda riktningarna med hastighet om 2,4/1,2 m/s (öppning/stängning).

Anslutning 3-fas 400V 1,5 kW 3x16A motorskydd IP65

Batteribackup UPS för lagrad energi för upp till fem öppningscykler, installerad bredvid port

Kedjehandspel för manuell manövrering av port förreglad mot eldrift

Sidoramar

Självbärande sidostolpar i galvaniserat stål med extra tätning för minimering av värmeförluster. Vindförstärkta sidostyrskenor.

Täckåpor

Port levereras utan kåpor eller med **valskåpa, motorkåpa samt sidokåpor** i **galvaniserat** eller **rostfritt(AISI304) stål** i **standard RAL-kulör** alternativt **Specialkulör enligt SENARE BESKED**.

Personsäkerhet

I sidostolparna integrerad fotocell för direkt reversering av port
Mjuk underkant med trådlös reverseringsfunktion
Break Away funktion med automatisk återställning

Överensstämmelse och installation

Produkten överensstämmer med produktstandarden för industriportar EN13241-1. Installation av port skall ske av behörig installatör som äger rätt att driftsätta porten vid installation enligt gällande CE-intyg. Inget krav på startbesiktning skall finnas innan produkten tas i drift.

Miljövarudeklaration

Skall finnas i form av tredjepartsverifierad EPD samt Byggvarubedömning

Framtida funktionalitet

Årlig underhållsservice för optimal prestanda och personsäkerhet skall kunna påvisas enligt Maskindirektivet samt för att erhålla produktgaranti enligt: **1 År / 2 År / 3 År / 5 År /**. Serviceavtal tecknas med ASSA ABLOY Entrance Systems.