

FÖRKLARINGAR

MÄTT ANGES I MILLIMETER ENLIGT SIS BYGGHANDLINGAR
HÖJD MÄTT ANGES FRÅN FÄRDIGT GOLV.
HÄNGNING ANGES FRÅN GÄNGJÄRNSSIDA.

ANGER GLASYTA

VP	VIKPORT
TSP	TAKSKJUTPORT
DLH	DÄGERHÖJD (VISAS I FIGUR)
DLW	DÄGERBREDD (VISAS I FIGUR)
HG	HÄRDADE PERSONSÄKERHETSGLAS

FÖRESKRIFTER

KODSYSTEM ENLIGT SS 81 73 40: UTGÅVA 3

PORTAR MED BRAND- OCH/ELLER LJUDKRAV SKA VARA TYPGODKÄNDÄ OCH VARA FÖRSÄDDA MED TYPGODKÄNNANDE SKYLT.
ERFODERLIGA FÖRSTÄRKNINGAR SKA UTFÖRAS FOR MONTERING AV REDOVIDASE BESSLAG.
I PORTTILLVERKARENS LEVERANS INGÅR PORT (PORTBLADSEGMENT, KARM OCH TRÖSKEL), KOMPLETT BESSLAGNINGSLÄS, ELAUTOMATIK/MOTOR OCH STYRENHET, OM EJ ANNAT ANGES.

PORTAR SKA UPPFYLLA KRAV ENLIGT BBR 29.

4. TYP

VIKSJUTPORT VP1, VP1a, VP2 OCH VP-1-138 AV TYP TORVERK ELDREVEN 4 DELAD INÄTCÄNDE 0 DOOR ELLER LIKVÄRDIC TAKSKJUTPORT TSP-1-153 INÄTGÄNDE, ELDREVAN, ISOLERAD, HOGLYFT AV TYP CRAWFORD ASSA ABLOY OH104P ELLER LIKVÄRDIC.

6. FUNKTIONSKRAV

TÄTNINGSLIST SKA VARA ENLIGT TILLVERKARENS STANDARD. TÄTNINGSLISTER SKA VARA TYPGODKÄNDÄ FOR ANGINVA FUNKTIONSKRAV. TÄTNINGSLIST SKA VARA MONTERAD AV LEVERANTÖR. VÄTTENATTATHETSKLASS: KLASS 3 (TAKSKJUTPORT), KLASS 5 (VIKPORT). KORROSIVITETSKLASS C4 FÖR VIKPORTAR OCH C5 FÖR TAKSKJUTPORT ENLIGT SS-EN 12944-2.

LJUDNIVÄER FRÅN PORTAR FÄR EJ ÖVERSTIGA LpAfmax 30 dBA I OVALNÄGGDANGLIGE LOGI (LOGI).

7. DÖRRBLADSYTA

INDUSTRIELLT LACKERAD ENLIGT LEVERANTÖRENS STANDARD. KULÖR (UT- OCH INVÄNDIGT): RAL 9005 (Jet Black) GLANSTAL: 30.

8. GLAS

FÖNSTERRAM OCH GLASNINGSLIST I KULÖR LIKA DÖRRBLAD GLASNING ENLIGT FIGUR.

HÄRDAT GLAS. SKA UPPFYLLA SKYDD MOT SKÄRSKADOR ENLIGT BBR. DIMENSIONERAS AV GLASLEVERANTÖR FÖR ATT UPPFYLLA STÄLLDA KRAV. GLASNING UFTÖRS ENLIGT MTK.

LT-VÄRDE \geq 0,6

G-VÄRDE \leq 0,35

12. TRÖSKEL

VIKPORTAR FÖRSÄDDA MED SLÄPTÄTNING 35mm ENLIGT LEVERANTÖRENS STANDARD.

TAKSKJUTPORT FÖRSÄDDA MED BOTTETTÄTNING ENLIGT LEVERANTÖRENS STANDARD.

BESLAGNING AV GÅNGDÖRR I PORTBLAD ENL. SEPARAT DÖRRKORT. ANNARS ENL. LEVERANTÖRENS STANDARD.

LT-VÄRDE \geq 0,6

13. BESLAGNING

SAMTLIGA URTAG SKA UTFÖRAS AV TILLVERKAREN FÖR LEVERANS TILL BYGGARBEDELSPLATSEN. QVÄSETT OM ENHET MONTERAS PÅ FABRIK ELLER BYGGARBEDELSPLATSEN. BESLAG SOM KAN SKADAS ELLER SKADA PORTEN UNDER TRANSPORT SKA MONTERAS PÅ BYGGNADSPLATSEN. BESLAGNING AV VIKPORTAR:

LÄS SKA LEVERERAS KOMPLETT MED ERFODERLIGA BEHÖR, CYLINDRAR, SLUTBLECK, SKYLTRÄ OCH.

MOTORENHETEN SKA VARA ENLIGT TILLVERKARENS STANDARD. KLAMSKYDD SKA FINNAS BÅDE FÖR OPPNA, RESP STÄNGARÖRELSE. KLAMSKYDD SKA FINNAS BÅDE IN- OCH UTSIDA MELLAN PORTSENTIONER OCH KARM.

PORTSYSTEMET SKA VARA UTFÖRD FÖR IMPULSSTYRNING. FÖLJANDE FUNKTIONER SKA FINNAS I STYRENHETEN:
- TRYCKKNAPP OPPNA-STOP-STÄNG
- STOPPDON VID UTSIDA PORT
- SÄKERHETSFOCELL I PORTÖPPNING
- MAGNETSLINGA PÅ INSIDA FÖR AUTOMATISK ÖPPNING
- UTVÄNDIG TRAFIKLJUSSIGNAL SKA INGA I PORTLEVERANS. TRAFIKLJUSSIGNAL SKA VARA RÖD LAMPA OCH INDIKERA OM PORTEN ÖPPNAS FRÅN INSIDA.

STOPPKNAPPAR SKA HA VARSESKYLT OCH PORT FÖRSÄDD MED SKYLT "VARNING AUTOMATISK PORT" PÅ IN- OCH UTSIDA.

14. Beslagskombination

VIKPORTAR FÖRSÄDDA MED SLÄPTÄTNING 35mm ENLIGT LEVERANTÖRENS STANDARD.

TAKSKJUTPORT FÖRSÄDDA MED BOTTETTÄTNING ENLIGT LEVERANTÖRENS STANDARD.

BESLAGNING AV GÅNGDÖRR I PORTBLAD ENL. SEPARAT DÖRRKORT. ANNARS ENL. LEVERANTÖRENS STANDARD.

15. Anmärkning

LT-VÄRDE \geq 0,6

16. Funktion

VIKPORTAR FÖRSÄDDA MED SLÄPTÄTNING 35mm ENLIGT LEVERANTÖRENS STANDARD.

TAKSKJUTPORT FÖRSÄDDA MED BOTTETTÄTNING ENLIGT LEVERANTÖRENS STANDARD.

BESLAGNING AV GÅNGDÖRR I PORTBLAD ENL. SEPARAT DÖRRKORT. ANNARS ENL. LEVERANTÖRENS STANDARD.

17. Material

VIKPORTAR FÖRSÄDDA MED SLÄPTÄTNING 35mm ENLIGT LEVERANTÖRENS STANDARD.

TAKSKJUTPORT FÖRSÄDDA MED BOTTETTÄTNING ENLIGT LEVERANTÖRENS STANDARD.

BESLAGNING AV GÅNGDÖRR I PORTBLAD ENL. SEPARAT DÖRRKORT. ANNARS ENL. LEVERANTÖRENS STANDARD.

18. Tillverkare

VIKPORTAR FÖRSÄDDA MED SLÄPTÄTNING 35mm ENLIGT LEVERANTÖRENS STANDARD.

TAKSKJUTPORT FÖRSÄDDA MED BOTTETTÄTNING ENLIGT LEVERANTÖRENS STANDARD.

BESLAGNING AV GÅNGDÖRR I PORTBLAD ENL. SEPARAT DÖRRKORT. ANNARS ENL. LEVERANTÖRENS STANDARD.

19. Montage

VIKPORTAR FÖRSÄDDA MED SLÄPTÄTNING 35mm ENLIGT LEVERANTÖRENS STANDARD.

TAKSKJUTPORT FÖRSÄDDA MED BOTTETTÄTNING ENLIGT LEVERANTÖRENS STANDARD.

BESLAGNING AV GÅNGDÖRR I PORTBLAD ENL. SEPARAT DÖRRKORT. ANNARS ENL. LEVERANTÖRENS STANDARD.

20. Användning

VIKPORTAR FÖRSÄDDA MED SLÄPTÄTNING 35mm ENLIGT LEVERANTÖRENS STANDARD.

TAKSKJUTPORT FÖRSÄDDA MED BOTTETTÄTNING ENLIGT LEVERANTÖRENS STANDARD.

BESLAGNING AV GÅNGDÖRR I PORTBLAD ENL. SEPARAT DÖRRKORT. ANNARS ENL. LEVERANTÖRENS STANDARD.

21. Förvaring

VIKPORTAR FÖRSÄDDA MED SLÄPTÄTNING 35mm ENLIGT LEVERANTÖRENS STANDARD.

TAKSKJUTPORT FÖRSÄDDA MED BOTTETTÄTNING ENLIGT LEVERANTÖRENS STANDARD.

BESLAGNING AV GÅNGDÖRR I PORTBLAD ENL. SEPARAT DÖRRKORT. ANNARS ENL. LEVERANTÖRENS STANDARD.

22. Transport

VIKPORTAR FÖRSÄDDA MED SLÄPTÄTNING 35mm ENLIGT LEVERANTÖRENS STANDARD.

TAKSKJUTPORT FÖRSÄDDA MED BOTTETTÄTNING ENLIGT LEVERANTÖRENS STANDARD.

BESLAGNING AV GÅNGDÖRR I PORTBLAD ENL. SEPARAT DÖRRKORT. ANNARS ENL. LEVERANTÖRENS STANDARD.

23. Skräp

VIKPORTAR FÖRSÄDDA MED SLÄPTÄTNING 35mm ENLIGT LEVERANTÖRENS STANDARD.

TAKSKJUTPORT FÖRSÄDDA MED BOTTETTÄTNING ENLIGT LEVERANTÖRENS STANDARD.

BESLAGNING AV GÅNGDÖRR I PORTBLAD ENL. SEPARAT DÖRRKORT. ANNARS ENL. LEVERANTÖRENS STANDARD.

24. Genomgång

VIKPORTAR FÖRSÄDDA MED SLÄPTÄTNING 35mm ENLIGT LEVERANTÖRENS STANDARD.

TAKSKJUTPORT FÖRSÄDDA MED BOTTETTÄTNING ENLIGT LEVERANTÖRENS STANDARD.

BESLAGNING AV GÅNGDÖRR I PORTBLAD ENL. SEPARAT DÖRRKORT. ANNARS ENL. LEVERANTÖRENS STANDARD.

25. Genomgång

VIKPORTAR FÖRSÄDDA MED SLÄPTÄTNING 35mm ENLIGT LEVERANTÖRENS STANDARD.

TAKSKJUTPORT FÖRSÄDDA MED BOTTETTÄTNING ENLIGT LEVERANTÖRENS STANDARD.

BESLAGNING AV GÅNGDÖRR I PORTBLAD ENL. SEPARAT DÖRRKORT. ANNARS ENL. LEVERANTÖRENS STANDARD.

26. Genomgång

VIKPORTAR FÖRSÄDDA MED SLÄPTÄTNING 35mm ENLIGT LEVERANTÖRENS STANDARD.

TAKSKJUTPORT FÖRSÄDDA MED BOTTETTÄTNING ENLIGT LEVERANTÖRENS STANDARD.

BESLAGNING AV GÅNGDÖRR I PORTBLAD ENL. SEPARAT DÖRRKORT. ANNARS ENL. LEVERANTÖRENS STANDARD.

27. Genomgång

VIKPORTAR FÖRSÄDDA MED SLÄPTÄTNING 35mm ENLIGT LEVERANTÖRENS STANDARD.

TAKSKJUTPORT FÖRSÄDDA MED BOTTETTÄTNING ENLIGT LEVERANTÖRENS STANDARD.

BESLAGNING AV GÅNGDÖRR I PORTBLAD ENL. SEPARAT DÖRRKORT. ANNARS ENL. LEVERANTÖRENS STANDARD.

28. Genomgång

VIKPORTAR FÖRSÄDDA MED SLÄPTÄTNING 35mm ENLIGT LEVERANTÖRENS STANDARD.

TAKSKJUTPORT FÖRSÄDDA MED BOTTETTÄTNING ENLIGT LEVERANTÖRENS STANDARD.

BESLAGNING AV GÅNGDÖRR I PORTBLAD ENL. SEPARAT DÖRRKORT. ANNARS ENL. LEVERANTÖRENS STANDARD.

29. Genomgång

VIKPORTAR FÖRSÄDDA MED SLÄPTÄTNING 35mm ENLIGT LEVERANTÖRENS STANDARD.

TAKSKJUTPORT FÖRSÄDDA MED BOTTETTÄTNING ENLIGT LEVERANTÖRENS STANDARD.

BESLAGNING AV GÅNGDÖRR I PORTBLAD ENL. SEPARAT DÖRRKORT. ANNARS ENL. LEVERANTÖRENS STANDARD.

30. Genomgång

VIKPORTAR FÖRSÄDDA MED SLÄPTÄTNING 35mm ENLIGT LEVERANTÖRENS STANDARD.

TAKSKJUTPORT FÖRSÄDDA MED BOTTETTÄTNING ENLIGT LEVERANTÖRENS STANDARD.

BESLAGNING AV GÅNGDÖRR I PORTBLAD ENL. SEPARAT DÖRRKORT. ANNARS ENL. LEVERANTÖRENS STANDARD.

31. Genomgång

VIKPORTAR FÖRSÄDDA MED SLÄPTÄTNING 35mm ENLIGT LEVERANTÖRENS STANDARD.

TAKSKJUTPORT FÖRSÄDDA MED BOTTETTÄTNING ENLIGT LEVERANTÖRENS STANDARD.

BESLAGNING AV GÅNGDÖRR I PORTBLAD ENL. SEPARAT DÖRRKORT. ANNARS ENL. LEVERANTÖRENS STANDARD.

32. Genomgång

VIKPORTAR FÖRSÄDDA MED SLÄPTÄTNING 35mm ENLIGT LEVERANTÖRENS STANDARD.

TAKSKJUTPORT FÖRSÄDDA MED BOTTETTÄTNING ENLIGT LEVERANTÖRENS STANDARD.

BESLAGNING AV GÅNGDÖRR I PORTBLAD ENL. SEPARAT DÖRRKORT. ANNARS ENL. LEVERANTÖRENS STANDARD.

33. Genomgång

VIKPORTAR FÖRSÄDDA MED SLÄPTÄTNING 35mm ENLIGT LEVERANTÖRENS STANDARD.

TAKSKJUTPORT FÖRSÄDDA MED BOTTETTÄTNING ENLIGT LEVERANTÖRENS STANDARD.

BESLAGNING AV GÅNGDÖRR I PORTBLAD ENL. SEPARAT DÖRRKORT. ANNARS ENL. LEVERANTÖRENS STANDARD.

34. Genomgång

VIKPORTAR FÖRSÄDDA MED SLÄPTÄTNING 35mm ENLIGT LEVERANTÖRENS STANDARD.

TAKSKJUTPORT FÖRSÄDDA MED BOTTETTÄTNING ENLIGT