

	E 90, EI 15
	SS-ENV 1627 MK 4
	EMI-C
	SS-EN 1522 klass FB 3
	SS-EN 13123-1 klass EPR 2-4



Högsäkerhetsdörr S94 är konstruerad för att skydda mot inbrott, beskjutning med handeldvapen, explosioner, elektromagnetiska störningar (EMI/EMP), statiskt tryck och brand.

Denna högsäkerhetsdörr är avsedd för lokaler med känslig utrustning eller höga säkerhetskrav – t ex militära anläggningar, kraftverk, datacentraler och kemisk teknisk industri.

Beteckning	Karmdagmått Bredd x Höjd	Väggöppningsmått Bredd $^{+20}_-5$ x Höjd $^{+10}_-5$	Vikt i kg
Enkeldörr			
S94 9 x 21	740 x 1975	900 x 2100	280
S94 10 x 21	840 x 1975	1000 x 2100	300
S94 11 x 21	940 x 1975	1100 x 2100	320
S94 12 x 21	1040 x 1975	1200 x 2100	340
S94 13 x 21	1140 x 1975	1300 x 2100	350
S94 13 x 24	1140 x 2275	1300 x 2400	400

Andra storlekar offereras på begäran.

KLASSNINGAR

Högsäkerhetsdörr S94 är provad och certifierad av SP för brandklassning. Inbrottskyddet är testat av SSF och SBSC. Skottsäkerheten har provats av Nammo Vanäsverken AB, explosionskyddet av Fraunhofer Institut Freiburg samt EMI-dämpning av SP. Dörren tillverkas under kontroll av SP och SBSC.

Brandklass: E90, EI15.

Inbrottskydd: SS-ENV 1627 MK4.

Dörren är godkänd för såväl in- som utåtgående montage.

EMI-dämpning: Tillval EMI-C.

Skottsäkerhet: Tillval SS-EN 1522 klass FB 3.

Explosionsskydd: Tillval SS-EN 13123-1 klass EPR 2-4.

DÖRRBLAD

Konstruktion: Dörrbladet är överfalsat och består av en spegel med bockad ram av stålplåt med kraftiga förstärkningar. Dörrbladets tjocklek är 93 mm för ram resp 33 mm för spegel.

Material: Stålplåt och isolerat med mineralull.

Ytbehandling: Dörrarna levereras grundmålade men kan mot beställning grundbeläggas med zinkepxi upp till korrosivitetsklass C5 – A5I.05 enligt EN ISO 12944-5:2007.

KARM

Konstruktion: Karmen tillverkas av 3 mm kallvalsad stålplåt med omfattande förstärkningar. Tre fasta tappar griper in i karmen i stängt läge. Karmen levereras med skyddande foder på gångjärnssidan.

TRÖSKEL

Dörren levereras med anslagströskel av stål.

STANDARDBESAGNING

Låshus Assa Evolution 212 och högsäkerhetslås med microbrytare och karmöverföring. Kullagrade gångjärn och tre fasta tappar i bakkant.

EXTRA UTRUSTNING

Kan levereras med elslutbleck, magnetkontakt, låskolvkontakt, vattenavisare m.m. S94 kan även utrustas för skottsäkerhet, explosionsskydd och EMI-dämpning.

MER INFORMATION

Läs mer om skottsäkerhet, EMI-dämpning, inbrottskydd och explosionsskydd i Dalocs broschyr om säkerhet eller på www.daloc.se



Högsäkerhetslås med microbrytare.



Kullagrade gångjärn.



Tre fasta tappar i bakkant.

