

Lägenhets- och säkerhetsdörr HI-SD-3-EN



Brandklass EI 30/60
Ljudklass Rw 35 dB



Säkerhetsklass MK3
Standard SS-EN 1627

Teknisk beskrivning

Dörrblad

Tjocklek: 54 mm. Tillverkas av 1 mm stålplåt.

Isolering: Mineralull.

Dörrbladet falsas och limmas samman med genomgående stag och inbrottsförstärkningar.

Material: Kallvalsad – pulvergund/ färdiglackerad med pulver

Varmförzinkad – omålad/pulvergund/ färdiglackerad med pulver

Dobelplåt – träimitation/enfärgad (max 12x23 M).

Karmprofil

Material: Kallvalsad alt. varmförzinkad stålplåt.

Isolering: Mineralull.

Tillverkas av 1,5 mm stålplåt för eftermontage med justerbara karmhylsor (montageprofil finns som tillval).

Flera olika utföranden av karm finns:

Foder på båda sidor (Typ A)

Foder på gångjärnssidan (Typ B)

Utan foder (Typ C)

Tröskel

Ekröskel (std). HI-97, U-profil eller slät tröskelplatta som tillval.

Standardutförande

Dörrbladet har urtag för två lås. A=54 mm, B=27 mm. Dörren är godkänd med en låsenhet i lägst klass 3 tillsammans med godkänd dubbelcylinder. Tre säkerhetstappar i bakkant, samt två st. säkerhetsskruvar/ slutbleck. Tappbärande justerbara gångjärn. Tätningslist.

Exempel på extrautrustning

Trycke – Brevinkast – Dörrkik – Ringklocka – Nyckeltub – Motorlås – Eltryckeslås – Karmöverföring – Profiler – Spegel mm.

Max storlek: 14x24M (EI 60)

