

Samtliga trätrösklar är som standard tillverkade i massiv ek. Trätrösklar kan även erhållas i annat hårt träslag om så önskas. Trätrösklarna ytbehandlas med slitstark klarlack för att stå emot ett betydligt slitage i offentlig miljö. Även oljade trösklar kan erhållas. Trösklar av plast eller gummi är lämpliga till utrymmen där mycket rullande transporter förekommer. Dörrblad kan även kompletteras med släplista av gummi eller med mekanisk tätningströskel infälld i dörrbladets underkant. Utöver nedanstående tröskelvarianter kan även specialtrösklar tillverkas när så erfordras.

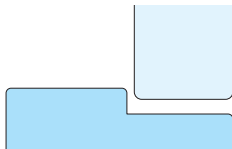
ANSLAGSTRÖSKEL TYP H



FAKTA: Tillverkas normalt med djup 92 mm, 118 mm eller 142 mm. Andra djup offereras på begäran (68-225 mm).

ANVÄNDNING: Standardtröskel till alla brand- och/eller ljudklassade massivdörrar. Vid dessa tillfällen monteras tätningsslist i urfräst spår. Kan även användas till oklassade massivdörrar.

ÖVRIGT: Tröskeln levereras normalt monterad i karm, men kan även levereras omonterad om så önskas.



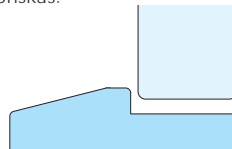
FASSAD ANSLAGSTRÖSKEL TYP G



FAKTA: Tillverkas normalt med djup 92 mm, 118 mm eller 142 mm. Andra djup offereras på begäran (68-225 mm).

ANVÄNDNING: Standardtröskel till alla brand- och/eller ljudklassade massivdörrar. Vid dessa tillfällen monteras tätningsslist i urfräst spår. Kan även användas till oklassade massivdörrar.

ÖVRIGT: Den fasade bakkanten gör tröskeln lämplig för utrymmen där rullande transporter förekommer, med bibehållna ljud- och brandkrav. Tröskeln levereras normalt monterad i karm, men kan även levereras omonterad om så önskas.



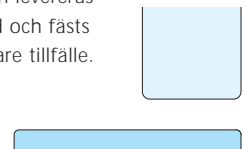
TRÖSKELPLATTA TYP B



FAKTA: Tillverkas normalt med djup 92 mm, 118 mm eller 142 mm. Andra djup offereras på begäran (68-225 mm).

ANVÄNDNING: Kan användas som tillval till både oklassade och klassade dörrar. Vid klassade dörrar endast i kombination med släplista eller mekanisk tätningströskel (max EI 30, 35 dB).

ÖVRIGT: Lämplig för utrymmen som behöver vara ventilerade och där övergången mellan golvmaterial ska döljas. Springan mellan dörrblad och tröskelplatta är 10 mm. Tröskeln kan kombineras med släplista eller mekanisk tätningströskel. Den levereras normalt omonterad och fästs mot golvet vid senare tillfälle.



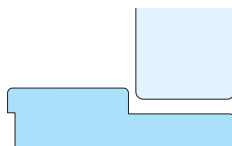
VÅTRUMSTRÖSKEL TYP K



FAKTA: Tillverkas normalt med djup 92 mm, 118 mm eller 142 mm. Andra djup offereras på begäran (68-225 mm).

ANVÄNDNING: Är avsedd för utrymmen där man ska använda våtrumsmatta och samtidigt bibehålla klassning.

ÖVRIGT: Tröskeln är försedd med fals för inpassning av golvmatta. Tröskeln levereras normalt monterad i karm, men kan även levereras omonterad om så önskas.



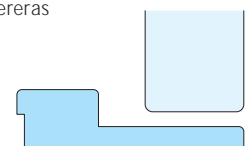
VÅTRUMSTRÖSKEL TYP V



FAKTA: Tillverkas normalt med djup 92 mm, 118 mm eller 142 mm. Andra djup offereras på begäran (68-225 mm).

ANVÄNDNING: Kan användas till alla oklassade massivdörrar, och är avsedd för utrymmen där våtrumsmatta ska användas.

ÖVRIGT: Tröskeln ger ventilation nedtill, springan är 8 mm. Den är försedd med fals för inpassning av golvmatta. Tröskeln levereras normalt monterad i karm, men kan även levereras omonterad om så önskas.



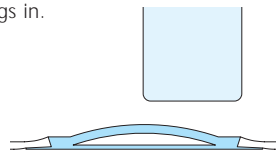
IHÅLIG GUMMITRÖSKEL TYP C



FAKTA: Tillverkas av mjukt gummi i grå färg. Höjd 10 mm och bredd 75 mm.

ANVÄNDNING: Kan användas som tillval till både oklassade och klassade dörrar. Vid klassade dörrar endast i kombination med släplist (max EI 30, 35 dB).

ÖVRIGT: Lämplig för utrymmen med mycket rullande transporter, t.ex. sjukhus, där man också har krav på täthet, brand- eller ljudklass. Tröskeln levereras separat och passas in på plats efter karmmontage. Den ska monteras innan golvmattan läggs in.



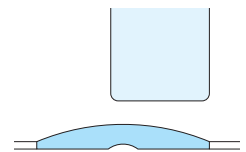
PLASTTRÖSKEL TYP P



FAKTA: Tillverkas av plast i grå färg. Höjd 10 mm och bredd 70 mm.

ANVÄNDNING: Kan användas som tillval till både oklassade och klassade dörrar. Vid klassade dörrar endast i kombination med släplist (max EI 30, 35 dB).

ÖVRIGT: Lämplig för utrymmen med fuktig miljö, där man också har krav på täthet, brand- eller ljudklass. Tröskeln levereras separat och passas in på plats efter karmmontage. Den ska monteras före eller i samband med att golvmattan läggs in.



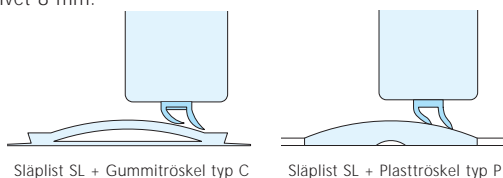
SLÄPLIST SL



FAKTA: Dubbel, mjuk gummilist monterad på dörrbladets undersida.

ANVÄNDNING: Kan användas som tillval till alla typer av massivdörrar. I kombination med annan tröskel (typ C, P och B) max EI 30, 35 dB. Två stycken släplister på massivdörr O34 ger 40 dB.

ÖVRIGT: Listen används med fördel i kombination med gummitröskel typ C eller plasttröskel typ P, men kan också användas tillsammans med tröskelplatta typ B. Listen monteras då så att frigång finns mellan list och golv vid öppning/stängning. Används inte någon tröskel är springan till golvet 8 mm.



Släplist SL + Gummitröskel typ C

Släplist SL + Plasttröskel typ P

MEKANISK TÄTNINGSTRÖSKEL TT



FAKTA: Mekanisk tätningströskel av aluminium med tätningslist av silikon. Monteras infälld i dörrbladets underkant.

ANVÄNDNING: Kan användas till alla typer av slagdörrar. Max dörrbladsbredd modul 13M. Klassning max EI 30, 35 dB

ÖVRIGT: Tröskeln kan användas direkt mot färdigt golv, vilket dock kräver att golvytan är jämn. Den kan även användas i kombination med tröskelplatta typ B. Tröskeln fälls upp i dörrbladet när dörren är öppen. Då dörren stängs sänks gummiprofilen ned mot golvet genom att mekanismen påverkas av stängningstrycket mot karmen.

