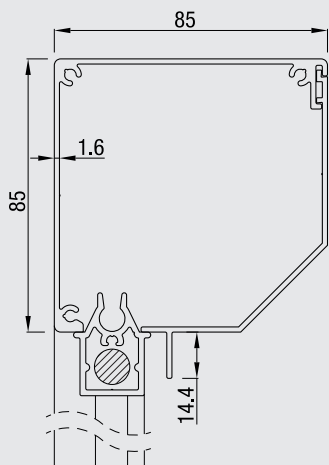


Verticale Screens

Screen schuin



standaard omkasting **Screen 85 schuin**
kleur dichtst bij RAL*



* Bij moffelwerk kunnen tintverschillen voorkomen.
Geringe kleurafwijkingen zijn voorbehouden.



Informatie over Screens

De screen ook wel vlak hangende zonwering genaamd. Is in eerste instantie ontwikkeld voor grootte projecten zoals scholen, kantoren en overheidsinstellingen.

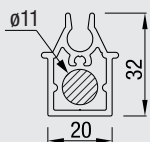
Maar dit type zonwering wordt met evenveel succes gebruikt als vlakke zonwering voor woonhuizen.

Een van de eigenschappen van een screendoek is dat de zonne-energie wordt gefilterd terwijl het zicht naar buiten voor ca 80% behouden blijft. Het zicht naar buiten naar binnen is maar 20%. Zonnewarmte en licht wordt tot 90% gereflecteerd, waardoor de temperatuur binnenhuis aangenaam blijft

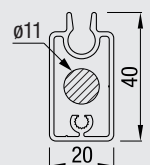
Werking Screen

Een screen werkt als volgt: Het doek, verzwaard aan de onderzijde door middel van een aluminium lijst, glijdt vanuit de aluminium kap tussen twee geleiders naar beneden.

onderlat



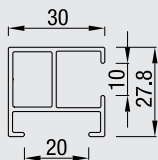
standaard



Alleen in RAL 9001, 9010, 7016 en TZ

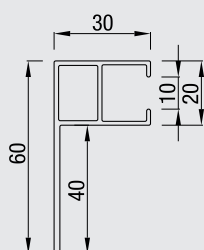
geleiders

HTF

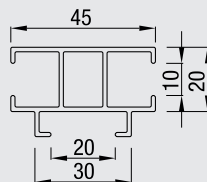


standaard

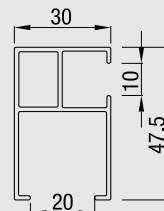
LHTF



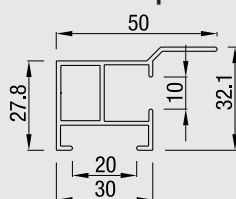
MHTF



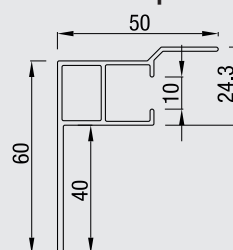
HTF+20



HTF+lip



LHTF+lip



opvulprofiel

