



## System posuvných dveří **ACS 50 COLD SLIDE**



System se používá pro konstruování posuvných dveří používaných jako přepážky ve vnější a vnitřní vestavbě, které nevyžadují tepelnou izolaci.

Řešení se ideálně osvědčí v konstrukcích, jako jsou zimní zahrady a verandy. System zajišťuje optimalizaci používaných materiálů díky použití stejných profilů a doplňků, které se používají v systému ACS 50. V rámci systému byla předložena řada zlepšení, která zkracují čas prefabrikace a montáže. Jednou z nich je možnost spojení rámu na stavbě díky použití speciálně připravených rohových spojek pro kolíkování. Zasklení křídel lze provést na stavbě po dřívějším osazení konstrukce do stavebního otvoru.



### VYBRANÉ PARAMETRY SYSTÉMU

třída 3	třída A3	třída 4A
Propustnost vzduchu	Odolnost proti zatížení větrem	Vodotěsnost

# DESIGN & FUNKČNOST



Systém dostupný ve všech konstrukčních schématech.



Systém kompatibilní s ACS 50.



Možnost středového umístění výplně ve dveřním křídle.



Řešení je kompatibilní se systémovou sítí proti hmyzu.



Varianta jednobodového zámku z vnitřní strany.



Dva typy utěsnění konstrukce s křídlem: standardní provedení s kartáčem a provedení se speciálním dvousložkovým kluzným těsněním.



Možnost seřízení výšky křídla +/- 2,5 mm pomocí speciálních vozíků.



Dvě varianty odvodnění rámu.



K dispozici je několik variant zapuštění prahu do podlahy.



Bez nutnosti frézování pro pojezdové vozíky.



Varianta madla zapuštěného z vnější strany.

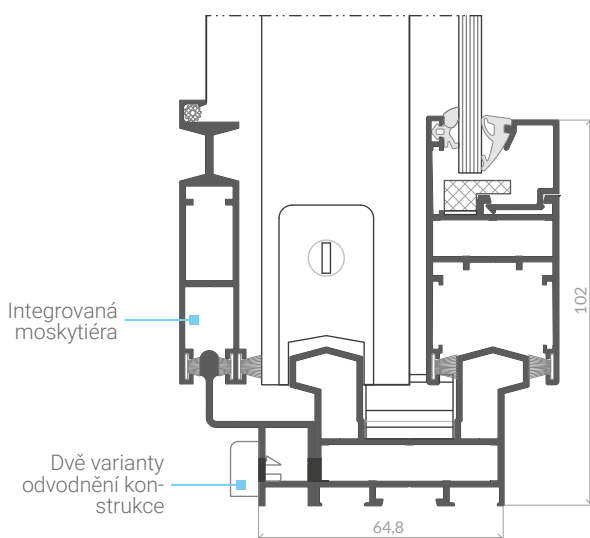


Nízký práh pro všechny typy rámu zajišťující pohodlí a bezpečnost.

## CHARAKTERISTIKA SYSTÉMU

2500 mm	2000 mm	120 kg	4-18 mm	35 mm	12,5 mm	50 mm	94 mm
Max. výška konstrukce	Max. šířka křídla	Max. hmotnost křídla	Možnost zasklení	Hloubka křídla	Min. pohledová šířka rámu	Konstrukční hloubka dvukolejnicové varianty	Konstrukční hloubka tříkolejnicové varianty

Řez posuvných dveří v úrovni podlahy



Řez labyrintu s vyztužením

