

Polykarbonátové zámkové panely tl. 40 mm Systémové hliníkové profily

PROFILY BEZ PŘERUŠENÉHO TEPELNÉHO MOSTU



Profily lze použít pro aplikace ve svislých stěnách
a pro zasklení schedových světlíků ve sklonu 60°.

Profily	Popis	Svislé stěny			Schedové světlíky ve sklonu 60°		
		Horní profil	Boční profil	Spodní profil	Horní profil	Boční profil	Spodní profil
	Horní a boční profil dvoudílný 60 mm pouze s vnějším těsněním Kód: 25551	✓	✓		✓	✓	
	Horní a boční profil dvoudílný 100 mm pouze s vnějším těsněním pro stěny výšky nad 6 m Kód: 420080	✓	✓		✓	✓	
	Spodní profil dvoudílný pouze s vnějším těsněním Kód: 25553			✓			
	Horní a boční profil dvoudílný 60 mm s vnitřním a vnějším těsněním Kód: 404040	✓	✓		✓	✓	
	Přechodový profil Kód: 404062	✓	✓	✓			
	Spodní profil dvoudílný s vnitřním a vnějším těsněním Kód: 404031			✓			
	Spodní profil dvoudílný pro montáž panelů schedových světlíků ve sklonu 60° Kód: 404051						✓

Polykarbonátové zámkové panely tl. 40 mm

Systemové hliníkové profily



PROFILY S PŘERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTEM

Profily	Popis	Svislé stěny			Schedové světlíky ve sklonu 60°		
		Horní profil	Boční profil	Spodní profil	Horní profil	Boční profil	Spodní profil
	Horní a boční profil s přerušeným tepelným mostem dvoudílný 70 mm Kód: 444040	✓	✓		✓	✓	
	Horní a boční profil s přerušeným tepelným mostem dvoudílný 105 mm pro stěny výšky nad 6 m Kód: 444090	✓	✓		✓	✓	
	Přechodový profil s přerušeným tepelným mostem Kód: 4440462	✓	✓	✓			
	Spodní profil s přerušeným tepelným mostem dvoudílný Kód: 444041			✓			
	Rohový profil dvoudílný Kód: 444072		✓			✓	



Součástí příslušenství pro montáž jsou systémová okna ovládaná ručně nebo elektrickými pohony. Technická specifikace je součástí technických listů.

TITAN-MULTIPLAST s.r.o.

Jablonecká 1379, 468 51 Smržovka
Czech Republic

tel.: +420 483 360 060
fax: +420 483 360 063

email: info@titan-multiplast.cz
web: www.titan-multiplast.cz

PLAST CENTRUM

WWW.TITAN-MULTIPLAST.CZ ■ SPECIALISTA NA PLASTY

TITAN
MULTIPLAST