

VÝPIS OKEN

OKENNÍ VÝPLNĚ - POHLED Z EXTERIÉRU

POL.	ROZMĚRY (mm)	POPIS	PODLAŽÍ	POČET KS
O025	755/2 475	HLINÍKOVÝ PROFIL INTERIÉROVÝ FIX BARVA DB703 PODKLADNÍ PURENITOVÝ PROFIL NA VÝŠKU SKLADBY PODLAHY BEZPEČNOSTNÍ ZASKLENÍ VSG ČIRÉ ZASKLENÍ	1.NP	5
			2.NP	-
			CELKEM	5
O026 ATYPICKÉ		HLINÍKOVÝ PROFIL EXTERIÉROVÝ FIX BARVA DB703 BEZPEČNOSTNÍ ZASKLENÍ VSG, ESG - DLE MOŽNOSTÍ VÝROBCE ČIRÉ ZASKLENÍ BUDE PŘEDLOŽEN NÁRĚŘÍ ŘEŠENÍ OKNA PRO SCHVÁLENÍ ARCHITEKTEM STAVBY	1.NP	1
			2.NP	-
			CELKEM	1
O201	980/1 730	PLASTOVÝ PROFIL S PŘERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTEM OTEVÍRÁVÉ LEVÉ, VÝKLOP, MIKROVENTILACE BARVA DB703 PODKLADNÍ PROFIL 30 mm IZOLAČNÍ TROJSKLO ČIRÉ ZASKLENÍ PURENITOVÝ ŽALUZIOVÝ KASTLÍK S PŘÍZNANÝM ČELNÍM PLECHEM BARVY DB703 - VIZ. OSTATNÍ VÝROBKY	1.NP	-
			2.NP	5
			CELKEM	5
O202	980/1 730	PLASTOVÝ PROFIL S PŘERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTEM OTEVÍRÁVÉ PRAVÉ, VÝKLOP, MIKROVENTILACE BARVA DB703 PODKLADNÍ PROFIL 30 mm IZOLAČNÍ TROJSKLO ČIRÉ ZASKLENÍ PURENITOVÝ ŽALUZIOVÝ KASTLÍK S PŘÍZNANÝM ČELNÍM PLECHEM BARVY DB703 - VIZ. OSTATNÍ VÝROBKY	1.NP	-
			2.NP	5
			CELKEM	5
POZN : PŘED VÝROBOU BUDOU OTVORY ZAMĚŘENY A JEJICH ROZMĚRY KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM. PŘED VÝROBOU BUDE PŘEDLOŽENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE KE KONZULTACI ZODPOV. PROJEKTANTOVI. DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY A ŽIVOTNOST OKEN BEZ OHLEDU NA VELIKOST OKEN. ATESTY DLE ČSN EN ISO 9001:2001.GRAFICKÉ ZOBRAZENÍ SCHÉMATU OKEN ODPOVÍDÁ POHLEDU Z EXTERIÉRU.			Strana: 10	