

TABULKA VNITŘNÍCH OKENÍCH A DVEŘNÍCH VÝPLNÍ

OZN.	SCHEMA, ROZMĚRY	POPIS	POŽÁRNÍ ODOLNOST	KOVÁNÍ ZASKLENÍ SOUVISEJÍCÍ VÝR.	POČET KUSŮ					POZNÁMKA
					1.NP	2.NP	2,5NP	3.NP	Σ	
30		<p>PROSKLENÁ STĚNOVÁ SESTAVA PROPOJENÁ ROHOVÝMI SLOUPKY DESETIDÍLNÁ, 9x PEVNĚ ZASKLENÍ, 1x DVOUKŘ. POSUVNÉ DVEŘE S MOTOR. POHONEM PŘEDPOKLÁD. TLOUŠŤKA PROFILŮ JE CCA 75MM, U_f = 1,6 W/m2K ODOLNOST PROTI VLOUPÁNÍ - RC2,</p> <p>MONTÁŽ NA HRUBOU PODLAHU S KOTVENÍM BOČNÍCH DÍLŮ DO Ž.B. STĚN, ČELNÍHO DÍLU PŘES PRODLOUŽENÉ SLOUPKY OTVORU DO STROPU SE SYSTÉM. DILATAČNÍ PATKOU, VÝŠKA MEZI HR. PODLAHOU A STROPEM - 2865mm</p>								
31		<p>PROSKLENÁ STĚNA ŠESTIDÍLNÁ Z NETERMICKÝCH AL. PROFILŮ TL.CCA 80mm POŽÁRNĚ ODOLNÁ 5 DÍLCŮ PEVNĚ ZASKLENÝCH 1x DVOJKŘÍDLÉ POSUVNÉ DVEŘE Š.1700MM S MOTOR. POH.</p> <p>NÁŠLAPNÁ VRSTVA - DLAŽBA</p>	EW30 DP3-C2	SKLO BEZPEČNOSTNÍ POŽÁRNĚ ODOLNÉ SPODNÍ RÁM STĚNY VČETNĚ KŘÍDEL SE SVÝŠENÝM PROFILEM (MIN 150MM) AUTOMATICKÝ MOTOROVÝ POHON S FUNKCEMI DLE PBŘ. NASTAVITELNÁ ŠÍŘKA OTEVŘENÍ ZÁMEK ELEKTROMECHANICKÝ + OVLÁDÁNÍ NA ČIP VIZUÁLNÍ ZNAKY DLE POŽADAVKŮ ČSN 73 4001 KRYCÍ LIŠTY DO R.Š.100MM INTERIÉROVÉ PŘIPOJOVACÍ SPÁRY	-	1	-	-	1	
32		<p>PROSKLENÁ STĚNA ČTYŘDÍLNÁ Z NETERMICKÝCH AL. PROFILŮ TL.CCA 65mm 3 DÍLCŮ PEVNĚ ZASKLENÝCH 1x DVOJKŘÍDLÉ CELOSKLENĚNÉ POSUVNÉ DVEŘE Š.1200MM S MOTOR. POH. OKOPNÁ HRANA CHRÁNĚNA NEREZOVÝM PLECHEM</p> <p>NÁŠLAPNÁ VRSTVA - DLAŽBA</p>	OTVÍRÁNÍ OVLÁDÁNO EPS - PŘI POPLACHU BUDOU OTEVŘENY	SKLO BEZPEČNOSTNÍ SPODNÍ RÁM STĚNY VČETNĚ KŘÍDEL SE SVÝŠENÝM PROFILEM (MIN 150MM), RESPEKTIVE S NEREZOVÝM PLECHEM SATÉNOVĚ LEŠTĚNÝM AUTOMATICKÝ MOTOROVÝ POHON S FUNKCEMI DLE PBŘ. NASTAVITELNÁ ŠÍŘKA OTEVŘENÍ ZÁMEK ELEKTROMECHANICKÝ + OVLÁDÁNÍ NA ČIP VIZUÁLNÍ ZNAKY DLE POŽADAVKŮ ČSN 73 4001 KRYCÍ LIŠTY DO R.Š.100MM INTERIÉROVÉ PŘIPOJOVACÍ SPÁRY	-	1	-	-	1	
33		<p>PROSKLENÁ STĚNA ČTYŘDÍLNÁ Z NETERMICKÝCH AL. PROFILŮ TL.CCA 65mm 3 DÍLCŮ PEVNĚ ZASKLENÝCH 1x DVOJKŘÍDLÉ CELOSKLENĚNÉ POSUVNÉ DVEŘE Š.2000MM S MOTOR. POH. OKOPNÁ HRANA CHRÁNĚNA NEREZOVÝM PLECHEM</p> <p>NÁŠLAPNÁ VRSTVA - DLAŽBA</p>	OTVÍRÁNÍ OVLÁDÁNO EPS - PŘI POPLACHU BUDOU OTEVŘENY	SKLO BEZPEČNOSTNÍ SPODNÍ RÁM STĚNY VČETNĚ KŘÍDEL SE SVÝŠENÝM PROFILEM (MIN 150MM), RESPEKTIVE S NEREZOVÝM PLECHEM SATÉNOVĚ LEŠTĚNÝM AUTOMATICKÝ MOTOROVÝ POHON S FUNKCEMI DLE PBŘ. NASTAVITELNÁ ŠÍŘKA OTEVŘENÍ ZÁMEK ELEKTROMECHANICKÝ + OVLÁDÁNÍ NA ČIP VIZUÁLNÍ ZNAKY DLE POŽADAVKŮ ČSN 73 4001 KRYCÍ LIŠTY DO R.Š.100MM INTERIÉROVÉ PŘIPOJOVACÍ SPÁRY	-	1	-	-	1	