

Odkaz	Schema rozměr v mm	Popis	Počet				
			pohled S	pohled J	pohled V	pohled Z	Σ
14a	<p>2200/2400+100</p>	<p><u>Plastová okna s dvoukřídlym oknem</u></p> <p>spodní světlík sklopný - sklo čiré, rámy pětikomorové profuly s uzavřenou výztuhou min. šířka profilu 70 mm součinitel prostupu tepla - sklo $U = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$, zasklení tepelněizolačním dvojsklem rámy - barva bílá, kování celoobvodové, ovládací prvky plastové, barva bílá, mikroventilace ve standardním provedení <u>vnitřní horizontální žaluzie</u> <u>rozšiřovací profil</u> parapet vnitřní - truhlářský prvek parapet venkovní - klempířský prvek</p> <p>Poznámka - před výrobou nutno rozměry ověřit</p>	-	-	-	4	4
15	<p>1000/2400+100</p>	<p><u>Plastová okna s jednokřídlym oknem</u></p> <p>horní světlík sklopný, rámy pětikomorové profuly s uzavřenou výztuhou min. šířka profilu 70 mm součinitel prostupu tepla - sklo $U = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$, zasklení tepelněizolačním dvojsklem rámy - barva bílá, kování celoobvodové, ovládací prvky plastové, barva bílá, mikroventilace ve standardním provedení <u>vnitřní horizontální žaluzie</u> <u>klikové ovládání horních křídel</u> <u>rozšiřovací profil</u> parapet vnitřní - truhlářský prvek parapet venkovní - klempířský prvek</p> <p>Poznámka - před výrobou nutno rozměry ověřit</p>	-	-	-	4	4
15a	<p>1000/2400+100</p>	<p><u>Plastová okna s jednokřídlym oknem</u></p> <p>horní světlík sklopný, rámy pětikomorové profuly s uzavřenou výztuhou min. šířka profilu 70 mm součinitel prostupu tepla - sklo $U = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$, zasklení tepelněizolačním dvojsklem rámy - barva bílá, kování celoobvodové, ovládací prvky plastové, barva bílá, mikroventilace ve standardním provedení <u>vnitřní horizontální žaluzie</u> <u>klikové ovládání horních křídel</u> <u>rozšiřovací profil</u> parapet vnitřní - truhlářský prvek parapet venkovní - klempířský prvek</p> <p>Poznámka - před výrobou nutno rozměry ověřit</p>	-	-	-	4	4
16	<p>1000/2400+100</p>	<p><u>Plastová okna s jednokřídlym oknem</u></p> <p>spodní světlík sklopný, rámy pětikomorové profuly s uzavřenou výztuhou min. šířka profilu 70 mm součinitel prostupu tepla - sklo $U = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$, zasklení tepelněizolačním dvojsklem rámy - barva bílá, kování celoobvodové, ovládací prvky plastové, barva bílá, mikroventilace ve standardním provedení <u>vnitřní horizontální žaluzie</u> <u>rozšiřovací profil</u> parapet vnitřní - truhlářský prvek parapet venkovní - klempířský prvek</p> <p>Poznámka - před výrobou nutno rozměry ověřit</p>	-	-	-	4	4