

# TABULKA OKEN A DVEŘÍ

ROZMĚRY STAVEBNÍCH OTVORŮ JE NUTNÉ PŘED VÝROBOU ZAMĚŘIT!!!

OZNAČ.	SCHÉMA	POPIS VÝROBKU	CELKEM KS
T1		<p>PLASTOVÉ OKNO, JEDNO OKNO OTVÍRAVÉ a VÝKLOPNÉ, DRUHÉ OKNO VÝKLOPNÉ, OSTATNÍ OKNA FIXNÍ ZASKLENÍ, S IZOLAČNÍM DVOJSKLEM, max. SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA <math>U_{celk.}=1,2</math> <math>W/m^2K</math>, BARVA ZE VNITŘÍ BÍLÁ, BARVA ZE VNĚJŠÍ TMAVĚ ŠEDÁ JAKO STÁVAJÍCÍ OKNA NA ELEKTRÁRNĚ. VNITŘNÍ PARAPET PLASTOVÝ BÍLÝ, VNĚJŠÍ PARAPET Z TITANZINKOVÉHO PLECHU</p>	3 KS
T2		<p>PLASTOVÉ OKNO, JEDNO OKNO OTVÍRAVÉ a VÝKLOPNÉ, DRUHÉ OKNO VÝKLOPNÉ, OSTATNÍ OKNA FIXNÍ ZASKLENÍ, S IZOLAČNÍM DVOJSKLEM, max. SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA <math>U_{celk.}=1,2</math> <math>W/m^2K</math>, BARVA ZE VNITŘÍ BÍLÁ, BARVA ZE VNĚJŠÍ TMAVĚ ŠEDÁ JAKO STÁVAJÍCÍ OKNA NA ELEKTRÁRNĚ. VNITŘNÍ PARAPET PLASTOVÝ BÍLÝ, VNĚJŠÍ PARAPET Z TITANZINKOVÉHO PLECHU</p>	2 KS
T3		<p>PLASTOVÉ OKNO, FIXNÍ ZASKLENÍ, S IZOLAČNÍM DVOJSKLEM, max. SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA <math>U_{celk.}=1,2</math> <math>W/m^2K</math>, BARVA ZE VNITŘÍ BÍLÁ, BARVA ZE VNĚJŠÍ TMAVĚ ŠEDÁ JAKO STÁVAJÍCÍ OKNA NA ELEKTRÁRNĚ. VNITŘNÍ PARAPET PLASTOVÝ BÍLÝ, VNĚJŠÍ PARAPET Z TITANZINKOVÉHO PLECHU</p>	6 KS
T4		<p>PLASTOVÉ OKNO, JEDNO OKNO OTVÍRAVÉ a VÝKLOPNÉ, OSTATNÍ OKNA FIXNÍ ZASKLENÍ, S IZOLAČNÍM DVOJSKLEM, max. SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA <math>U_{celk.}=1,2</math> <math>W/m^2K</math>, BARVA ZE VNITŘÍ BÍLÁ, BARVA ZE VNĚJŠÍ TMAVĚ ŠEDÁ JAKO STÁVAJÍCÍ OKNA NA ELEKTRÁRNĚ. VNITŘNÍ PARAPET PLASTOVÝ BÍLÝ, VNĚJŠÍ PARAPET Z TITANZINKOVÉHO PLECHU</p>	1 KS