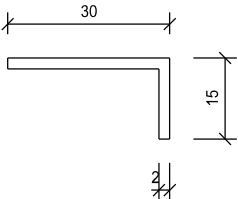


TABULKY PSV PRVKŮ - ZÁMEČNICKÉ, TRUHLÁŘSKÉ PRVKY

OZN.	POPIS	Σ
Za 01	<p>PŘEDOKENNÍ LÁTKOVÁ ŽALUZIE HORIZONTÁLNÍ S ELEKTROMOTOREM 100% ZATEMĚNÍ</p> <p>- VELIKOST ZASTÍNĚNÉ PLOCHY (DÉLKA / VÝŠKA): 2400 / 2750 mm</p> <p>- ŠÍŘKA LAMEL / HLOUBKA KRYCÍHO PLECHU: 90 / 150 mm</p> <p>- MATERIÁL: LÁTKOVÁ ŽALUZIE, HORNÍ PROFIL Z EXTRUDOVANÉHO HLINÍKU, VODÍČÍ PROFILY 80 x 23 mm Z EXTRUD. HLINÍKU</p> <p>- BARVA DLE VÝBĚRU INVESTORA</p> <p>- POHON: ELEKTROMOTOR (S VÝKONEM ODPOVÍDAJÍCÍM VELIKOSTI STÍNĚNÉ PLOCHY), 230 V / 50 Hz,</p> <p>POZNÁMKA: 1) PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY ZAMĚŘIT STAVEBNÍ OTVOR A POROVNAT S ÚDAJI NA VÝKRESE. 2) PŘED VÝROBOU ODSOUHLAŠÍ AD. BUDOU PŘEDLOŽENY DETAILS ULOŽENÍ A TVARU ŽALUZII, CERTIFIKÁTY A TECHNICKÉ VÝKRESY A POPIS PARAMETRŮ.</p>	3
Za 02	<p>PŘEDOKENNÍ LÁTKOVÁ ŽALUZIE HORIZONTÁLNÍ S ELEKTROMOTOREM 100% ZATEMĚNÍ</p> <p>- VELIKOST ZASTÍNĚNÉ PLOCHY (DÉLKA / VÝŠKA): 1150 / 2750 mm</p> <p>- ŠÍŘKA LAMEL / HLOUBKA KRYCÍHO PLECHU: 90 / 150 mm</p> <p>- MATERIÁL: HLINÍKOVÉ ŽALUZIE, HORNÍ PROFIL Z EXTRUDOVANÉHO HLINÍKU, VODÍČÍ PROFILY 80 x 23 mm Z EXTRUD. HLINÍKU</p> <p>- BARVA DLE VÝBĚRU INVESTORA</p> <p>- POHON: ELEKTROMOTOR (S VÝKONEM ODPOVÍDAJÍCÍM VELIKOSTI STÍNĚNÉ PLOCHY), 230 V / 50 Hz,</p> <p>POZNÁMKA: 1) PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY ZAMĚŘIT STAVEBNÍ OTVOR A POROVNAT S ÚDAJI NA VÝKRESE. 2) PŘED VÝROBOU ODSOUHLAŠÍ AD. BUDOU PŘEDLOŽENY DETAILS ULOŽENÍ A TVARU ŽALUZII, CERTIFIKÁTY A TECHNICKÉ VÝKRESY A POPIS PARAMETRŮ.</p>	3
Za03	<p>PŘEDOKENNÍ HLINÍKOVÁ ŽALUZIE HORIZONTÁLNÍ S ELEKTROMOTOREM</p> <p>- VELIKOST ZASTÍNĚNÉ PLOCHY (DÉLKA / VÝŠKA): 4000 / 2430 mm</p> <p>- ŠÍŘKA LAMEL / HLOUBKA KRYCÍHO PLECHU: 90 / 150 mm</p> <p>- MATERIÁL: HLINÍKOVÉ LAMELY TVARU "Z", HORNÍ PROFIL Z EXTRUDOVANÉHO HLINÍKU, VODÍČÍ PROFILY 20x20 mm Z EXTRUD. HLINÍKU, HLINÍKOVÝ KRYCÍ PLECH TL. 2 mm NA LAMELY</p> <p>- POVRCHOVÁ ÚPRAVA: PŘÍRODNÍ</p> <p>- DALŠÍ OPATŘENÍ: NEREZ KOTVENÍ DO NOSNÉ KONSTRUKCE, VYSPÁROVÁNÍ SPAR TRVALE PRUŽNÝM TMELEM, VČ. PŘIPOJENÍ VĚTRNÉHO SENZORU</p> <p>- POHON: ELEKTROMOTOR (S VÝKONEM ODPOVÍDAJÍCÍM VELIKOSTI STÍNĚNÉ PLOCHY), 230 V / 50 Hz, AUTOMATICKÁ REGULACE DLE VĚTRNÉHO SENZORU</p> <p>- PŘIDRUŽENÁ ZAŘÍZENÍ: VĚTRNÝ SENZOR</p> <p>POZNÁMKA: 1) PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY ZAMĚŘIT STAVEBNÍ OTVOR A POROVNAT S ÚDAJI NA VÝKRESE. 2) PŘED VÝROBOU ODSOUHLAŠÍ AD. BUDOU PŘEDLOŽENY DETAILS ULOŽENÍ A TVARU ŽALUZII, CERTIFIKÁTY A TECHNICKÉ VÝKRESY A POPIS PARAMETRŮ.</p>	1
Za04	<p>PŘEDOKENNÍ HLINÍKOVÁ ŽALUZIE HORIZONTÁLNÍ S ELEKTROMOTOREM</p> <p>- VELIKOST ZASTÍNĚNÉ PLOCHY (DÉLKA / VÝŠKA): 2450 / 2430 mm</p> <p>- ŠÍŘKA LAMEL / HLOUBKA KRYCÍHO PLECHU: 90 / 150 mm</p> <p>- MATERIÁL: HLINÍKOVÉ LAMELY TVARU "Z", HORNÍ PROFIL Z EXTRUDOVANÉHO HLINÍKU, VODÍČÍ PROFILY 20x20 mm Z EXTRUD. HLINÍKU, HLINÍKOVÝ KRYCÍ PLECH TL. 2 mm NA LAMELY</p> <p>- POVRCHOVÁ ÚPRAVA: PŘÍRODNÍ</p> <p>- DALŠÍ OPATŘENÍ: NEREZ KOTVENÍ DO NOSNÉ KONSTRUKCE, VYSPÁROVÁNÍ SPAR TRVALE PRUŽNÝM TMELEM, VČ. PŘIPOJENÍ VĚTRNÉHO SENZORU</p> <p>- POHON: ELEKTROMOTOR (S VÝKONEM ODPOVÍDAJÍCÍM VELIKOSTI STÍNĚNÉ PLOCHY), 230 V / 50 Hz, AUTOMATICKÁ REGULACE DLE VĚTRNÉHO SENZORU</p> <p>- PŘIDRUŽENÁ ZAŘÍZENÍ: VĚTRNÝ SENZOR</p> <p>POZNÁMKA: 1) PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY ZAMĚŘIT STAVEBNÍ OTVOR A POROVNAT S ÚDAJI NA VÝKRESE. 2) PŘED VÝROBOU ODSOUHLAŠÍ AD. BUDOU PŘEDLOŽENY DETAILS ULOŽENÍ A TVARU ŽALUZII, CERTIFIKÁTY A TECHNICKÉ VÝKRESY A POPIS PARAMETRŮ.</p>	2
Za05	<p>PŘEDOKENNÍ HLINÍKOVÁ ŽALUZIE HORIZONTÁLNÍ S ELEKTROMOTOREM</p> <p>- VELIKOST ZASTÍNĚNÉ PLOCHY (DÉLKA / VÝŠKA): 1150 / 2430 mm</p> <p>- ŠÍŘKA LAMEL / HLOUBKA KRYCÍHO PLECHU: 90 / 150 mm</p> <p>- MATERIÁL: HLINÍKOVÉ LAMELY TVARU "Z", HORNÍ PROFIL Z EXTRUDOVANÉHO HLINÍKU, VODÍČÍ PROFILY 20x20 mm Z EXTRUD. HLINÍKU, HLINÍKOVÝ KRYCÍ PLECH TL. 2 mm NA LAMELY</p> <p>- POVRCHOVÁ ÚPRAVA: PŘÍRODNÍ</p> <p>- DALŠÍ OPATŘENÍ: NEREZ KOTVENÍ DO NOSNÉ KONSTRUKCE, VYSPÁROVÁNÍ SPAR TRVALE PRUŽNÝM TMELEM, VČ. PŘIPOJENÍ VĚTRNÉHO SENZORU</p> <p>- POHON: ELEKTROMOTOR (S VÝKONEM ODPOVÍDAJÍCÍM VELIKOSTI STÍNĚNÉ PLOCHY), 230 V / 50 Hz, AUTOMATICKÁ REGULACE DLE VĚTRNÉHO SENZORU</p> <p>- PŘIDRUŽENÁ ZAŘÍZENÍ: VĚTRNÝ SENZOR</p> <p>POZNÁMKA: 1) PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY ZAMĚŘIT STAVEBNÍ OTVOR A POROVNAT S ÚDAJI NA VÝKRESE. 2) PŘED VÝROBOU ODSOUHLAŠÍ AD. BUDOU PŘEDLOŽENY DETAILS ULOŽENÍ A TVARU ŽALUZII, CERTIFIKÁTY A TECHNICKÉ VÝKRESY A POPIS PARAMETRŮ.</p>	3
Za06	<div><div></div><div><p>HLINÍKOVÝ L PROFIL</p><p>-ROZMĚRY: 30/15/2 MM</p><p>-MATERIÁL: EXTRUDOVANÝ HLINÍK, 17,21m</p><p>-POVRCHOVÁ ÚPRAVA: LESKLÝ ELOX</p><p>-UCHYCENÍ NA ŠROUBY M8</p></div></div>	1