

TABULKA -TRUHLÁŘSKÉ VÝROBKY-SYSTÉM. PŘÍČKY				SPECIFIKACE SYSTÉMOVÝCH PŘÍČEK	
1.	2.	3.	4.	CELKEM	MÍSTNOST
		2		2	1.81
		1		1	1.80
		1		1	1.80
		1		1	1.80
		1		1	1.79
		1		1	1.79
		1		1	1.68B

SYSTÉMOVÁ PŘÍČKA, PROSTOR KÓJ 2100X2750, KOVÁNÍ SPOJŮ NEREZ, VÝŠKA PO SPODNÍ HRANU NEREZOVÉ TYČE 2200 MM PRO UMÍSTĚNÍ ZÁVESU, ZÁVES ODSTÍN NAPŘ. KŘEMOVÝ MUSÍ SPLŇOVAT ODOLNOST VŮČI DEZINFEKČNÍM PROSTŘEDKŮM, ANTIKTERIÁLNÍ ÚPRAVA, NEHOŘLAVÝ, GRAMÁŽ MIN. 760g/m<sup>2</sup>, OTERUVZDORNOST 100 000 OT. VÝŠKA ZÁVESU MIN. 2050 MM, ŠÍŘKA ZÁVESU (DLE OTVORU KÓJE 2X SVĚTLÁ ŠÍŘKA OTVORU)

SYSTÉMOVÁ PŘÍČKA, PROSTOR KÓJ 2100X3920, VÝPLŇ PŘÍČKY DESKY HPL TLOUŠŤKA MIN. 12 MM KOMPAKT ODSTÍN RAL 1015 LIGHT IVORY, PODPĚRNÉ NOHY NEREZ VÝŠKOVĚ STAVITELNĚ 140 - 160 MM, KOTVENÍ RÁMU NA HMOŽDINY, RÁM HLINÍKOVÝ PROFIL AL ELOX, KOVÁNÍ SPOJŮ NEREZ, CELKOVÁ VÝŠKA HPL ZÁSTĚNY VČETNĚ NEREZOVÝCH NOŽEK 2004 MM, VÝŠKA PO SPODNÍ HRANU NEREZOVÉ TYČE 2200 MM PRO UMÍSTĚNÍ ZÁVESU, ZÁVES ODSTÍN NAPŘ. KŘEMOVÝ MUSÍ SPLŇOVAT ODOLNOST VŮČI DEZINFEKČNÍM PROSTŘEDKŮM, ANTIKTERIÁLNÍ ÚPRAVA, NEHOŘLAVÝ, GRAMÁŽ MIN. 760g/m<sup>2</sup>, OTERUVZDORNOST 100 000 OT. VÝŠKA ZÁVESU MIN. 2050 MM, ŠÍŘKA ZÁVESU (DLE OTVORU KÓJE 2X SVĚTLÁ ŠÍŘKA OTVORU)

SYSTÉMOVÁ PŘÍČKA, PROSTOR KÓJ 2100X6600, VÝPLŇ PŘÍČKY DESKY HPL TLOUŠŤKA MIN. 12 MM KOMPAKT ODSTÍN RAL 1015 LIGHT IVORY, PODPĚRNÉ NOHY NEREZ VÝŠKOVĚ STAVITELNĚ 140 - 160 MM, KOTVENÍ RÁMU NA HMOŽDINY, RÁM HLINÍKOVÝ PROFIL AL ELOX, KOVÁNÍ SPOJŮ NEREZ, CELKOVÁ VÝŠKA HPL ZÁSTĚNY VČETNĚ NEREZOVÝCH NOŽEK 2004 MM, VÝŠKA PO SPODNÍ HRANU NEREZOVÉ TYČE 2200 MM PRO UMÍSTĚNÍ ZÁVESU, ZÁVES ODSTÍN NAPŘ. KŘEMOVÝ MUSÍ SPLŇOVAT ODOLNOST VŮČI DEZINFEKČNÍM PROSTŘEDKŮM, ANTIKTERIÁLNÍ ÚPRAVA, NEHOŘLAVÝ, GRAMÁŽ MIN. 760g/m<sup>2</sup>, OTERUVZDORNOST 100 000 OT. VÝŠKA ZÁVESU MIN. 2050 MM, ŠÍŘKA ZÁVESU (DLE OTVORU KÓJE 2X SVĚTLÁ ŠÍŘKA OTVORU)

SYSTÉMOVÁ PŘÍČKA, PROSTOR KÓJ 2100X4200, VÝPLŇ PŘÍČKY DESKY HPL TLOUŠŤKA MIN. 12 MM KOMPAKT ODSTÍN RAL 1015 LIGHT IVORY, PODPĚRNÉ NOHY NEREZ VÝŠKOVĚ STAVITELNĚ 140 - 160 MM, KOTVENÍ RÁMU NA HMOŽDINY, RÁM HLINÍKOVÝ PROFIL AL ELOX, KOVÁNÍ SPOJŮ NEREZ, CELKOVÁ VÝŠKA HPL ZÁSTĚNY VČETNĚ NEREZOVÝCH NOŽEK 2004 MM, VÝŠKA PO SPODNÍ HRANU NEREZOVÉ TYČE 2200 MM PRO UMÍSTĚNÍ ZÁVESU, ZÁVES ODSTÍN NAPŘ. KŘEMOVÝ MUSÍ SPLŇOVAT ODOLNOST VŮČI DEZINFEKČNÍM PROSTŘEDKŮM, ANTIKTERIÁLNÍ ÚPRAVA, NEHOŘLAVÝ, GRAMÁŽ MIN. 760g/m<sup>2</sup>, OTERUVZDORNOST 100 000 OT. VÝŠKA ZÁVESU MIN. 2050 MM, ŠÍŘKA ZÁVESU (DLE OTVORU KÓJE 2X SVĚTLÁ ŠÍŘKA OTVORU)

SYSTÉMOVÁ PŘÍČKA, PROSTOR KÓJE 2100X1720, VÝPLŇ PŘÍČKY DESKY HPL TLOUŠŤKA MIN. 12 MM KOMPAKT ODSTÍN RAL 1015 LIGHT IVORY, PODPĚRNÉ NOHY NEREZ VÝŠKOVĚ STAVITELNĚ 140 - 160 MM, KOTVENÍ RÁMU NA HMOŽDINY, RÁM HLINÍKOVÝ PROFIL AL ELOX, KOVÁNÍ SPOJŮ NEREZ, CELKOVÁ VÝŠKA HPL ZÁSTĚNY VČETNĚ NEREZOVÝCH NOŽEK 2004 MM, VÝŠKA PO SPODNÍ HRANU NEREZOVÉ TYČE 2200 MM PRO UMÍSTĚNÍ ZÁVESU, ZÁVES ODSTÍN NAPŘ. KŘEMOVÝ MUSÍ SPLŇOVAT ODOLNOST VŮČI DEZINFEKČNÍM PROSTŘEDKŮM, ANTIKTERIÁLNÍ ÚPRAVA, NEHOŘLAVÝ, GRAMÁŽ MIN. 760g/m<sup>2</sup>, OTERUVZDORNOST 100 000 OT. VÝŠKA ZÁVESU MIN. 2050 MM, ŠÍŘKA ZÁVESU (DLE OTVORU KÓJE 2X SVĚTLÁ ŠÍŘKA OTVORU)

SYSTÉMOVÁ PŘÍČKA, PROSTOR KÓJ 2100X5600, VÝPLŇ PŘÍČKY DESKY HPL TLOUŠŤKA MIN. 12 MM KOMPAKT ODSTÍN RAL 1015 LIGHT IVORY, PODPĚRNÉ NOHY NEREZ VÝŠKOVĚ STAVITELNĚ 140 - 160 MM, KOTVENÍ RÁMU NA HMOŽDINY, RÁM HLINÍKOVÝ PROFIL AL ELOX, KOVÁNÍ SPOJŮ NEREZ, CELKOVÁ VÝŠKA HPL ZÁSTĚNY VČETNĚ NEREZOVÝCH NOŽEK 2004 MM, VÝŠKA PO SPODNÍ HRANU NEREZOVÉ TYČE 2200 MM PRO UMÍSTĚNÍ ZÁVESU, ZÁVES ODSTÍN NAPŘ. KŘEMOVÝ MUSÍ SPLŇOVAT ODOLNOST VŮČI DEZINFEKČNÍM PROSTŘEDKŮM, ANTIKTERIÁLNÍ ÚPRAVA, NEHOŘLAVÝ, GRAMÁŽ MIN. 760g/m<sup>2</sup>, OTERUVZDORNOST 100 000 OT. VÝŠKA ZÁVESU MIN. 2050 MM, ŠÍŘKA ZÁVESU (DLE OTVORU KÓJE 2X SVĚTLÁ ŠÍŘKA OTVORU)

SYSTÉMOVÁ PŘÍČKA, PROSTOR KÓJ 2100X2750, VÝPLŇ PŘÍČKY DESKY HPL TLOUŠŤKA MIN. 12 MM KOMPAKT ODSTÍN RAL 1015 LIGHT IVORY, PODPĚRNÉ NOHY NEREZ VÝŠKOVĚ STAVITELNĚ 140 - 160 MM, KOTVENÍ RÁMU NA HMOŽDINY, RÁM HLINÍKOVÝ PROFIL AL ELOX, KOVÁNÍ SPOJŮ NEREZ, CELKOVÁ VÝŠKA HPL ZÁSTĚNY VČETNĚ NEREZOVÝCH NOŽEK 2004 MM, VÝŠKA PO SPODNÍ HRANU NEREZOVÉ TYČE 2200 MM PRO UMÍSTĚNÍ ZÁVESU, ZÁVES ODSTÍN NAPŘ. KŘEMOVÝ MUSÍ SPLŇOVAT ODOLNOST VŮČI DEZINFEKČNÍM PROSTŘEDKŮM, ANTIKTERIÁLNÍ ÚPRAVA, NEHOŘLAVÝ, GRAMÁŽ MIN. 760g/m<sup>2</sup>, OTERUVZDORNOST 100 000 OT. VÝŠKA ZÁVESU MIN. 2050 MM, ŠÍŘKA ZÁVESU (DLE OTVORU KÓJE 2X SVĚTLÁ ŠÍŘKA OTVORU)