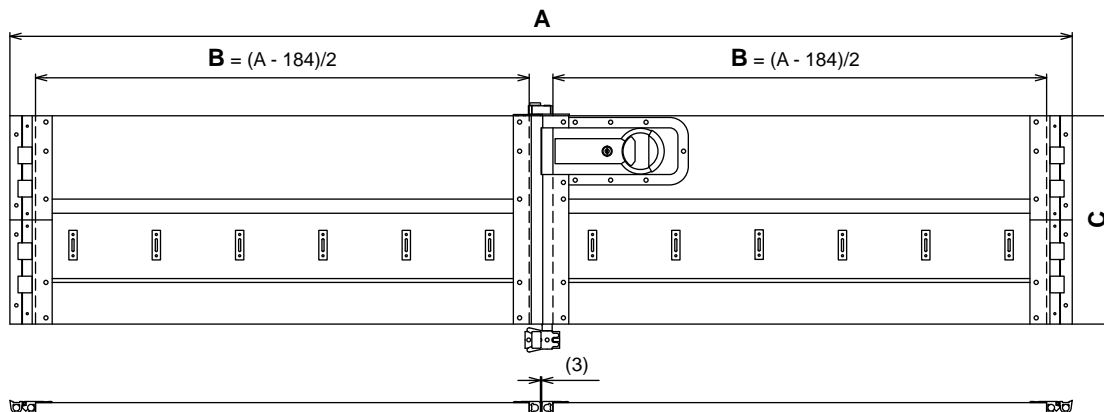




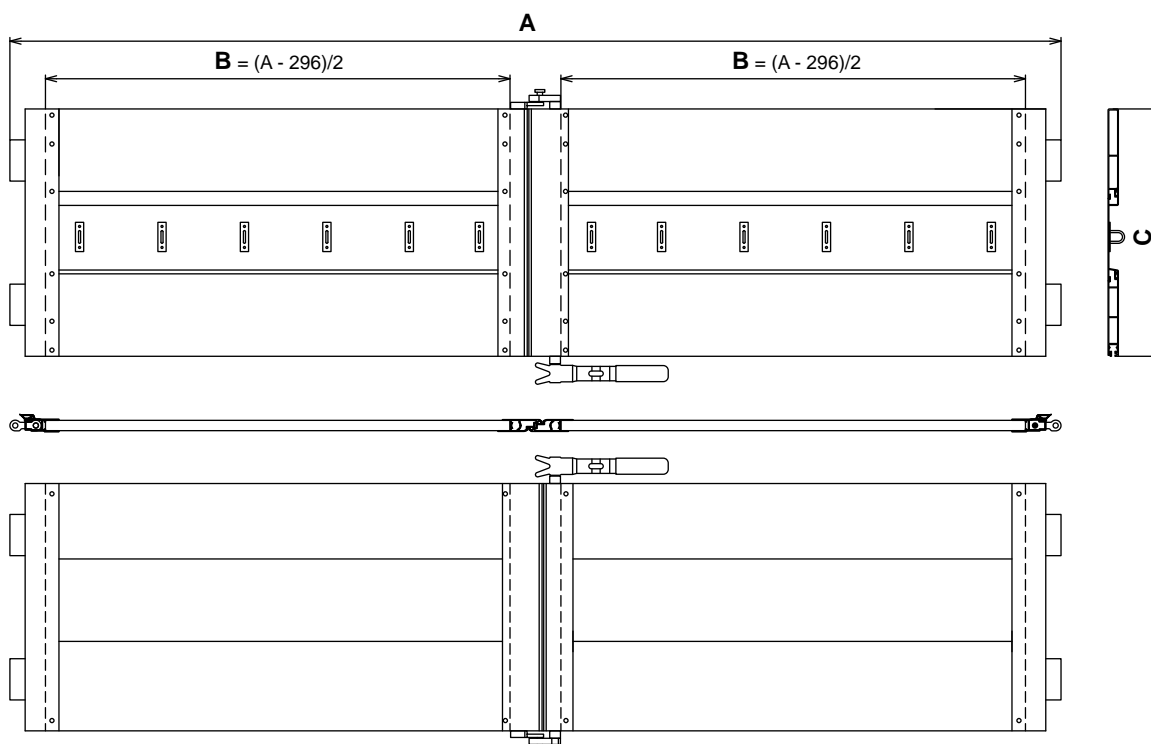
Zadní čelo dělené / Zadné čelo delené / Drzwiczki tylne dzielone

ZADNÍ ČELO DĚLENÉ S VESTAVNÝM ZÁVĚREM / ZADNÉ ČELO DELENÉ SO VSTAVANÝM ZÁVEROM / DRZVICZKI TYLNE Z ZAMKNIĘCIEM WPUSZCZANYM



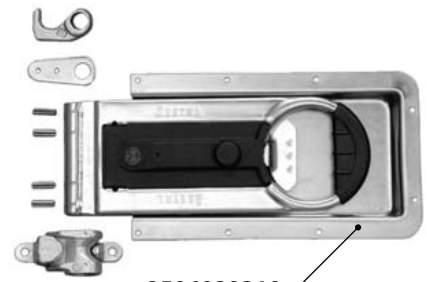
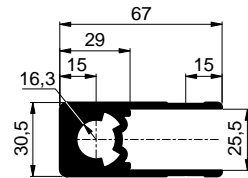
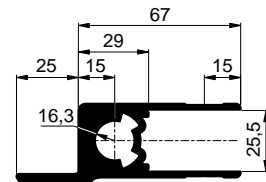
- A Délka celého čela / Dĺžka celého čela / Długość całkowita drzwiczek
 B Délka profilů / Dĺžka profilov / Długość profilu skrzydła drzwi
 C Výška bočnice / Výška bočnice / Wysokość drzwiczek

ZADNÍ ČELO DĚLENÉ S PÁKOVÝM ZÁVĚREM / ZADNÉ ČELO DELENÉ S PÁKOVÝM ZÁVEROM / DRZVICZKI TYLNE Z ZAMKNIĘCIEM MOCOWANYM DO RAMY



- A Délka celého čela / Dĺžka celého čela / Długość całkowita drzwiczek
 B Délka profilů / Dĺžka profilov / Długość profilu
 C Výška bočnice / Výška bočnice / Wysokość burty

Obj. číslo Obj. číslo Nr katalogowy	Název / Názov / Nazwa	Materiál Materiál Materiał	Hmotnost Hmotnosť Waga [kg]
2506029310	Závěr 788.2 VT Záver 788.2 VT Zamknięcie U 788.2 VT	zn ocynk	2,540
42344510AY	Tyč závěru ø16 mm, 1400 mm Tyč záveru ø16 mm, 1400 mm Tyczka zamknięcieu ø16 mm, 1400 mm	zn ocynk	2,000
2200621081	Profil lemovací A, zadních dveří Profil lemovací A, zadných dverí Profil zakończ. A tylnych dzwi	al	2,080
2212621081	Profil lemovací A, zadních dveří Profil lemovací A, zadných dverí Profil zakończ. A tylnych dzwi	elox anoda	2,080
2200621082	Profil lemovací h, zadních dveří Profil lemovací h, zadných dverí Profil zakończ. h tylnych dzwi	al	2,750
2212621082	Profil lemovací h, zadních dveří Profil lemovací h, zadných dverí Profil zakończ. h tylnych dzwi	elox anoda	2,750
2551155500	Dvojkřebový pant 699/500 mm Dvojkřebový pant 699/500 mm Dwuprzegub.zawias 699/500 mm	al	1,200
2551255500	Dvojkřebový pant 699/500 mm Dvojkřebový pant 699/500 mm Dwuprzegub.zawias 699/500 mm	elox / anoda	1,200
2551156500	Dvojkřebový pant 699/600 mm Dvojkřebový pánt 699/600 mm Dwuprzegub. zawias 699/600 mm	al	1,400
2551256500	Dvojkřebový pant 699/600 mm Dvojkřebový pánt 699/600 mm Dwuprzegub. zawias 699/600 mm	elox anoda	1,400
2551150100	Dvojkřebový pant 699/800 mm Dvojkřebový pánt 699/800 mm Dwuprzegub. zawias 699/800 mm	al	1,590
2551250100	Dvojkřebový pant 699/800 mm Dvojkřebový pánt 699/800 mm Dwuprzegub. zawias 699/800 mm	elox anoda	1,590


2506029310

2200621081
2212621081

2200621082
2212621082

2551156500
2551150100
2551256500
2551250100



2010/06/14

VALNÍKOVÉ NÁSTAVBY
VALNÍKOVÉ NADSTAVBY
ZABUDOWY SKRZYNIOWE

Poptávka: _____
 Objednávka: _____
 Nabídka ALU-S.V. č.: _____
 Zákazník: _____

ZADNÍ ČELO DĚLENÉ

Počet kusů: _____
 Termín dodání: _____

Základní údaje

Délka celého čela **A**: _____ mmVýška bočnice **C**: _____ mm

Povrchová úprava:

elox hliník RAL _____ jednostranne RAL _____ obojstranne

Profily křídla bočnice

Spodní profil:

100 mm 100 mm s těsněním 200 mm 200 mm s těsněním

těsnění spodního profilu

Střední profil:

100 mm _____ ks 200 mm _____ ks plachtový 200 mm _____ ks

Horní profil:

100 mm 200 mm

Bočnice 400 mm

Příslušenství

Uzávěr:

vestavný 788.2 VT pákový 16 mm 6901/2

Panty:

dvojklobové jednoduché

Očka:

počet _____ ks vzdálenost mezi očky _____ mm

počet sklopných oček _____ ks vzdálenost krajního oka _____ mm

Nýty:

trhací plné

Poznámka: _____

ZADNÍ ČELO DĚLENÉ

ZADNÍ ČELO DELENÉ

DRZWCZKI TYLNE DZIELONE

Dopyt: _____
 Objednávka: _____
 Ponuka ALU-S.V. č.: _____
 Zákazník: _____

ZADNÉ ČELO DELENÉ

Počet kusov: _____
 Termín dodania: _____

Základné údaje

Dĺžka celého čela A: _____ mm
 Výška bočnice C: _____ mm

Povrchová úprava:

elox hliník RAL _____ jednostranne RAL _____ obojstranne

Profily krídla dverí

Spodný profil:

100 mm 100 mm s tesnením 200 mm 200 mm s tesnením
 tesnenie spodného profilu

Stredný profil:

100 mm _____ ks 200 mm _____ ks plachtový 200 mm _____ ks

Horný profil:

100 mm 200 mm

Bočnica 400 mm

Príslušenstvo

Záver:

vstavaný 788.2 VT pákový 16 mm 6901/2

Pánty:

dvojkľbové jednoduché

Očká:

počet _____ ks vzdialenosť medzi očkami _____ mm
 počet sklopných očiek _____ ks vzdialenosť krajného očka _____ mm

Nity:

trhacie plné

Poznámka: _____



2010/06/14

VALNÍKOVÉ NÁSTAVBY
VALNÍKOVÉ NADSTAVBY
ZABUDOWY SKRZYNIOWEZapytanie: _____Zamówienie: _____

Oferta ALU-S.V. nr.: _____

Klient: _____

DRZWICZKI TYLNE DZIELONE

Ilość sztuk: _____

Termin dostawy: _____

Podstawowe dane

Długość całkowita drzwiczek **A**: _____ mmWysokość burty **C**: _____ mm

Typ powierzchni:

 anoda aluminium RAL _____ jednostronny RAL _____ obustronny

Profil skrzydła drzwi

Dolny profil:

 100 mm 100 mm z uszczelką 200 mm 200 mm z uszczelką uszczelka dolnego profilu

Środkowy profil:

 100 mm _____ szt 200 mm _____ szt plandekowy 200 mm _____ szt

Górny profil:

 100 mm 200 mmBurta 400 mm

Elementy dodatkowe

Zamknięcie:

 wpuszczany 788.2 VT z rączką mocowany do ramy 16 mm 6901/2

Zawiasy:

 dwuprzegubowe proste

Oczka:

 ilość _____ szt odległość między oczkami _____ mm ilość oczek składanych _____ szt odległość skrajnego oczka _____ mm

Nity:

 zrywalne pełne

Uwagi: _____

ZADNÍ ČELO DĚLENÉ

ZADNÉ ČELO DELENÉ

DRZWICZKI TYLNE DZIELONE



ZADNÍ ČELO DĚLENÉ

ZADNÉ ČELO DELENÉ

DRZWI CZKI TYLNE DZIELONE