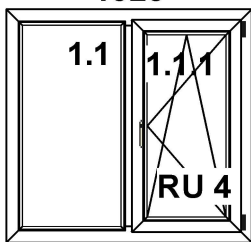


Raport technologiczny z 53655

Termin realizacji: 13.01.2026

Krem barwiony w masie cz. Uszczelka

BLOK 9315 | 8866**Poz.: 1/1 Sztuk: 1****1325****1264****Nr Skr Wys. klamki****SK1 555**

N00HQG199AK2KD01

Nr	Typ	Szer	Wys.	okucia	Pakiet	Wym.	sztyby
OS1	9315	1325	1264	-----	4/16/4S3	Ug=1	566 x 1124
SK1	8866a	590	1150	RU 4	4/16/4S3	Ug=1	460 x 1020
		Szyba	List. przysz.	Uszczel.wewn.	Uszczel.zewn.	List. podkla.	
1.1		19671050					
1.1.1		19671050					
		Nr artykułu			Kierunek	Dług.	Podział
SŁ1		19016050p			pionowy	1141	663 : 662
		Skrzydło	Po zgrzaniu	Wrąb okuc'			
		szer.	wys.	SWO WWO			
		SK-1	590 x 1150	550 x 1110			

251215041

BOOM

Profile do cięcia:

O/S	Numer art.	Ilość	Wymiar		Wzmocnienie	Wymiar	Kierunek
1	19315050p	Element ościeżnicy	2	1270	45,00°	-45,00°	1154 pionowy
1	19315050p	Element ościeżnicy	2	1331			1215 poziomy
1/1	18866050p	Element skrzydła	2	1156	45,00° RU 4	-45,00°	996 pionowy
1/1	18866050p	Element skrzydła	2	596			436 poziomy
1	19016050p	Słupek	1	1141	0,00°	0,00°	1131 pionowy
1	PROFIL TRANSPORTOWY	Listwa montażowa	1	1325			

Wymiary szkła:

Nr szyby	Wymiary:	Pakiet:
1/1	566 x 1124	4/16/4S3 Ug=1.1 ALU
1/1/1	460 x 1020	4/16/4S3 Ug=1.1 ALU

Okucia:

Ilość	Numer art.	Nazwa	Ilość	Numer art.	Nazwa
1	25492900	klamka schuco kremowa	1	2842244	e3 narożnik
1	2842578	sk1.20-13. rozwórka prawa	1	2844434	sl.ks.3-6 zawias rozwórki
1	2844602	el.k.6-3-16 zawias ramowy sr	1	2847141	os1.600 ramię rozwórki
1	4926291	gam.1400-1 zasuwnica	1	4926374	sbk.k.12 zaczep uchylny
1	4927558	k.sl.ks. osłona zawiasu cw ral9001	1	4927562	k.fl.k. osł. zaw. skrzydła ral 9001
1	4927572	k.sk osłona rozwórki ral 9001	1	4928429	fl.k.20-6-20 zaw. skrz. sr
1	4933994	m.500-1 blokada ryglująca	1	4990533	esv osłona ral 9001
4	5004125	sba.k.576.m3 zaczep prosty kt	2	5019146	e1.n narożnik
1	5115571	msl-os. prawy mechanizm regulacji uchyłu			

Raport technologiczny z 53655

Termin realizacji: 13.01.2026

Krem barwiony w masie cz. Uszczelka

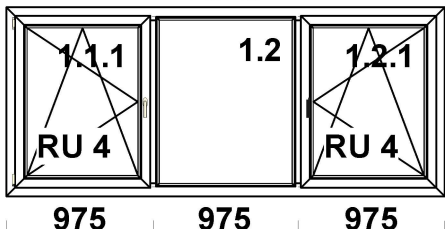
BLOK 9315 | 8866

Poz.: 2/1 Sztuk: 1

2925

N00HQG18SWAC1401

1264



Nr	Typ	Szer	Wys.	Okucia	Pakiet	Wym.	sztyby
OS1	9315	2925	1264	-----	4/16/4S3	Ug=1	920 x 1124
SK1	8866a	903	1150	RU 4	4/16/4S3	Ug=1	773 x 1020
SK2	8866a	903	1150	RU 4	4/16/4S3	Ug=1	773 x 1020

Szyba	List. przysz.	Uszczel.wewn.	Uszczel.zewn.	List. podkla.
1.2	19671050			
1.1.1	19671050			
1.2.1	19671050			

Nr Skr	Wys. klamki
SK1	555
SK2	555

Nr	Nr artykułu	Kierunek	Dług.	Podział
Sł1	19016050p	pionowy	1141	975 : 1950
Sł2	19016050p	pionowy	1141	1950 : 975

Skrzydło	Po zgrzaniu	Wrąb	okuć
SK-1	903 x 1150	863 x 1110	WWO
SK-2	903 x 1150	863 x 1110	WWO

BOOM**Profile do cięcia:**

O/S	Numer art.	Ilość	Wymiar		Wzmocnienie	Wymiar	Kierunek
1	19315050p	Element ościeżnicy	2	1270	45,00°	-45,00°	1154 pionowy
1	19315050p	Element ościeżnicy	2	2931			2815 poziomy
1/1	18866050p	Element skrzydła	2	1156	45,00° RU 4	-45,00°	996 pionowy
1/1	18866050p	Element skrzydła	2	909			749 poziomy
1/2	18866050p	Element skrzydła	2	1156	45,00° RU 4	-45,00°	996 pionowy
1/2	18866050p	Element skrzydła	2	909			749 poziomy
1	19016050p	Słupek	1	1141	0,00°	0,00°	202623mfo 1131 pionowy
1	19016050p	Słupek	1	1141	0,00°	0,00°	202623mfo 1131 pionowy
1	PROFIL TRANSPORTOWY	Listwa montażowa	1	2925			

Wymiary szkła:

Nr szyby	Wymiary:	Pakiet:
1/2	920 x 1124	4/16/4S3 Ug=1.1 ALU
1/1/1	773 x 1020	4/16/4S3 Ug=1.1 ALU
1/2/1	773 x 1020	4/16/4S3 Ug=1.1 ALU

Okucia:

Ilość	Numer art.	Nazwa	Ilość	Numer art.	Nazwa
2	25492900	klamka schuco kremowa	1	2842586	sk2.20-13. rozwórka prawa
1	2844143	sk2.20-13. rozwórka lewa	2	2844434	sl.ks.3-6 zawias rozwórki
2	2844602	el.k.6-3-16 zawias ramowy sr	2	2848275	os2.1025-1 ramię rozwórki
2	4926291	gam.1400-1 zasuwnica	2	4926374	sbk.k.12 zaczep uchylny
2	4927558	k.sl.ks. osłona zawiasu cw ral9001	2	4927562	k.fl.k. osł. zaw. skrzydła ral 9001
2	4927572	k.sk osłona rozwórki ral 9001	2	4928429	fl.k.20-6-20 zaw. skrz. sr
4	4933994	m.500-1 blokada ryglująca	2	4990533	esv osłona ral 9001
12	5004125	sba.k.576.m3 zaczep prosty kt	4	5019146	e1.n narożnik
2	5019147	e2.n narożnik	1	5115571	msl-os. prawy mechanizm regulacji uchyłu
1	5115572	msl-os. lewy mechanizm regulacji uchyłu			

Raport technologiczny z 53655

Termin realizacji: 13.01.2026

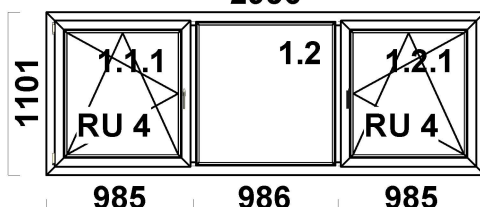
Krem barwiony w masie cz. Uszczelka

BLOK 9315 | 8866

Poz.: 3/1 Sztuk: 1

2956

N00HQG1913FD0601



Nr	Typ	Szer	Wys.	Okucia	Pakiet	Wym.	sztyby
OS1	9315	2956	1101	-----	4/16/4S3	Ug=1	931 x 961
SK1	8866a	914	987	RU 4	4/16/4S3	Ug=1	784 x 857
SK2	8866a	913	987	RU 4	4/16/4S3	Ug=1	783 x 857
Szyba		List. przysz.		Uszczel.wewn.		Uszczel.zewn.	
1.2		1.9671050					
1.1.1		1.9671050					
1.2.1		1.9671050					

Nr Skr	Wys. klamki
SK1	474
SK2	474

Nr	Nr artykułu	Kierunek	Dług.	Podział
SŁ1	19016050p	pionowy	978	985 : 1971
SŁ2	19016050p	pionowy	978	1971 : 985

Skrzydło	Po zgrzaniu	Wrąb	okuć
SK-1	914 x 987	874 x	947
SK-2	913 x 987	873 x	947

ALHUSSEIN**Profile do cięcia:**

O/S	Numer art.	Ilość	Wymiary	Wzmocnienie	Wymiary	Kierunek
1	19315050p	Element ościeżnicy	2 1107	45,00°	-45,00°	202623mfo
1	19315050p	Element ościeżnicy	2 2962			202623mfo
1/1	18866050p	Element skrzydła	2 993	45,00° RU 4	-45,00°	202609mfo
1/1	18866050p	Element skrzydła	2 920			202609mfo
1/2	18866050p	Element skrzydła	2 993	45,00° RU 4	-45,00°	202609mfo
1/2	18866050p	Element skrzydła	2 919			202609mfo
1	19016050p	Słupek	1 978	0,00°	0,00°	202623mfo
1	19016050p	Słupek	1 978	0,00°	0,00°	202623mfo
1	PROFIL TRANSPORTOWY	Listwa montażowa	1 2956			968 pionowy

Wymiary szkła:

Nr szyby	Wymiary:	Pakiet:
1/2	931 x 961	4/16/4S3 Ug=1.1 ALU
1/1/1	784 x 857	4/16/4S3 Ug=1.1 ALU
1/2/1	783 x 857	4/16/4S3 Ug=1.1 ALU

Okucia:

Ilość	Numer art.	Nazwa	Ilość	Numer art.	Nazwa
2	25492900	klamka schuco kremowa	1	2842586	sk2.20-13. rozwórka prawa
1	2844143	sk2.20-13. rozwórka lewa	2	2844434	sl.ks.3-6 zawias rozwórki
2	2844602	el.k.6-3-16 zawias ramowy sr	2	2848275	os2.1025-1 ramię rozwórki
2	4926269	gam.1050-1 zasuwnica	2	4926374	sbk.k.12 zaczep uchylny
2	4927558	k.sl.ks. osłona zawiasu cw ral9001	2	4927562	k.fl.k. osł. zaw. skrzydła ral 9001
2	4927572	k.sk osłona rozwórki ral 9001	2	4928429	fl.k.20-6-20 zaw. skrz. sr
4	4933994	m.500-1 blokada ryglująca	2	4990533	esv osłona ral 9001
12	5004125	sba.k.576.m3 zaczep prosty kt	4	5019146	e1.n narożnik
2	5019147	e2.n narożnik	1	5115571	msl-os. prawy mechanizm regulacji uchyłu
1	5115572	msl-os. lewy mechanizm regulacji uchyłu			

SUMA: ościeżnic:4

skrzydeł: 6

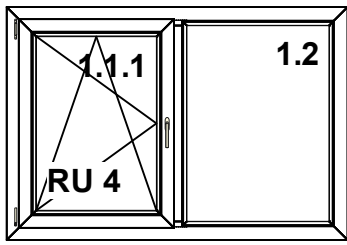
szkleń: 10

BOOM,ALHUSSEIN

Raport technologiczny z 53655

Termin realizacji: 13.01.2026

Krem barwiony w masie cz. Uszczelka

BLOK 9315 | 8866**Poz.: 4/1 Sztuk: 1****1610**

Nr Skr	Wys.
	klamki

SK1 **474**

N00HQG194DHWHB01

Nr	Typ	Szer	Wys.	okucia	Pakiet	Wym.	szaby
OS1	9315	1610	1101	-----	4/16/4S3	Ug=1	708 x 961
SK1	8866a	733	987	RU 4	4/16/4S3	Ug=1	603 x 857
Szyba	List. przysz.	Uszczel.wewn.	Uszczel.zewn.	List. podkla.			
1.2	19671050						
1.1.1	19671050						
Nr	Nr artykułu			Kierunek	Dług.	Podział	
SŁ1	19016050p			pionowy	978	805 :	805
Skrzydło	Po zgrzaniu	Wrąb okuc'					
	szer. wys.	SWO WWO					
SK-1	733 x 987	693 x 947					

ALHUSSEIN**Profile do cięcia:**

O/S	Numer art.	Ilość	Wymiar		Wzmocnienie	Wymiar	Kierunek
1	19315050p	Element ościeżnicy	2	1107	45,00°	-45,00°	991 pionowy
1	19315050p	Element ościeżnicy	2	1616			1500 poziomy
1/1	18866050p	Element skrzydła	2	993	45,00° RU 4	-45,00°	833 pionowy
1/1	18866050p	Element skrzydła	2	739			579 poziomy
1	19016050p	Słupek	1	978	0,00°	0,00°	968 pionowy
1	PROFIL TRANSPORTOWY	Listwa montażowa	1	1610			

Wymiary szkła:

Nr szyby	Wymiary:	Pakiet:
1/2	708 x 961	4/16/4S3 Ug=1.1 ALU
1/1/1	603 x 857	4/16/4S3 Ug=1.1 ALU

Okucia:

Ilość	Numer art.	Nazwa	Ilość	Numer art.	Nazwa
1	25492900	klamka schuco kremowa	1	2844143	sk2.20-13. rozwórka lewa
1	2844434	sl.ks.3-6 zawias rozwórki	1	2844602	el.k.6-3-16 zawias ramowy sr
1	4926269	gam.1050-1 zasuwnica	1	4926374	sbk.k.12 zaczep uchylny
1	4927558	k.sl.ks. osłona zawiasu cw ral9001	1	4927562	k.fl.k. osł. zaw. skrzydła ral 9001
1	4927572	k.sk osłona rozwórki ral 9001	1	4928429	fl.k.20-6-20 zaw. skrz. sr
1	4928979	os2.800 ramię rozwórki	1	4933994	m.500-1 blokada ryglująca
1	4990533	esv osłona ral 9001	4	5004125	sba.k.576.m3 zaczep prosty kt
2	5019146	e1.n narożnik	1	5019147	e2.n narożnik
1	5115572	msl-os. lewy mechanizm regulacji uchyłu			

SUMA:	ościeżnic: 4	skrzydeł: 6	szkleń: 10	jedn. okiennych: 10,0
--------------	--------------	-------------	------------	-----------------------

Raport technologiczny z 53655

Termin realizacji: 13.01.2026

Krem barwiony w masie cz. Uszczelka

BLOK 9315 | 8866IDENTYFIKACJA PARTII: **251215041**

OKRES WYKONYWANIA OPERACJI: _____

NR INSTRUKCJI	OPERACJE	WYNIK OPERACJI*	UWAGI / STWIERDZONE NIEZGODNOŚCI***	PODPIS WYKONUJĄCEGO
IS-PVC-01	Sprawdzenie jakości wzmocnień (brak uszkodzeń powierzchni, zgięć, itp.), cięcie wzmocnień stalowych i sprawdzenie wymiarów**			
IS-PVC-02	Sprawdzenie jakości profili PVC (brak uszkodzeń powierzchni, zgięć, itp.), cięcie na wymiar i sprawdzenie wymiarów**			
IS-PVC-03	Montaż wzmocnień stalowych, sprawdzenie prawidłowości montażu			
IS-PVC-04	Frezowanie otworów odwadniających i sprawdzenie wymiarów **			
IS-PVC-05	Frezowanie i wiercenie otworów klamki i zasuwnicy			
IS-PVC-06	Zgrzewanie naroży (rano próbny zgrzew i pomiar temp. na lustrach), ocena wizualna zgrzewu			
IS-PVC-07	Frezowanie naroży skrzydeł i ościeżnic i sprawdzenie wymiarów **			
IS-PVC-08	Frezowanie słupków, weryfikacja prawidłowości operacji			
IS-PVC-09	Montaż poprzeczek, słupków i sprawdzenie wymiarów **			
IS-PVC-10	Sprawdzenie jakości uszczelek, montaż uszczelek i ocena wizualna			
IS-PVC-11 IS-PVC-12	Montaż okuc do skrzydeł i ościeżnic, sprawdzenie prawidłowości montażu			
IS-PVC-13	Sprawdzenie jakości szyb i wypełnień nieprzezroczystych, szklenie/ instalowanie i pomiar wielkości szczelin**			
IS-PVC-14	Sprawdzenie jakości listew przyszybowych, cięcie i ich montaż			

* wynik pozytywny - „Z”, konieczność ponownego wykonania operacji - „U”, w przypadku operacji nie mających zastosowania do wyrobów - „ND”

** pomiar i porównanie z wartością nominalną i odchyłką

*** informacja o materiałach niezgodnych, a w przypadku operacji przyczyny niezgodności

PODJĘTE DZIAŁANIA:

.....
data, podpis osoby nadzorującej produkcję