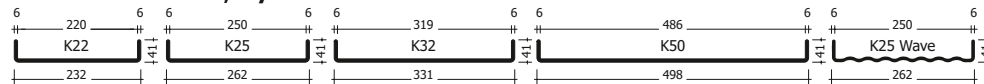


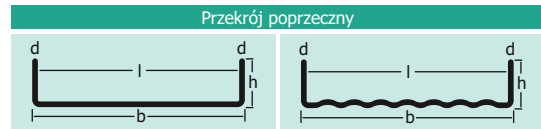
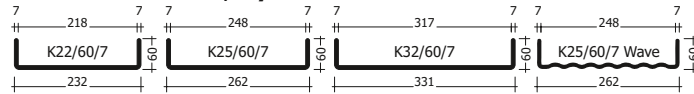
Pilkington **Profilit™** – informacje techniczne



Grubość szkła 6 mm, wysokość ramienia 41 mm



Grubość szkła 7 mm, wysokość ramienia 60 mm



Tolerancje: $b \pm 2,0$ mm
 $d \pm 0,2$ mm
 $h \pm 1,0$ mm
 Dopuszczalna tolerancja krojenia $\pm 3,0$ mm
 Tolerancje zgodne z EN 572-7. Wymiary nominalne.

Przy stosowaniu szkła Pilkington **Profilit™** należy uwzględnić krajowe i międzynarodowe wymagania stosownych przepisów.

	Typy szkła Pilkington Profilit™	K22	K25	K32	K50	K25 Wave	K22/60/7	K25/60/7	K32/60/7	K25/60/7 Wave
Wymiary	Szerokość, b [mm]	232	262	331	498	262	232	262	331	262
	Wysokość ramienia, h [mm]	41	41	41	41	41	60	60	60	60
	Grubość szkła, d [mm]	6	6	6	6	6	7	7	7	7
	Ciężar przeszklenia pojedynczego [kg/m ²]	19,5	19	18,2	17	19	25,5	24,5	22,5	24,5
	Maksymalna dostarczana długość (nie mylić z maksymalną długością instalacyjną) [mm]	6000	6000	6000	5000	6000	7000	7000	7000	7000
Pilkington Profilit™ zbrojony	Liczba drutów zbrojenia	7	8	10	16	8	7	8	10	8
	Z 16 drutami zbrojenia (funkcja siatki)	-	●	-	-	-	-	●	-	-
	8+2 druty *	-	-	-	-	-	-	○	-	-
Pilkington Profilit™ powłoki funkcyjne	Plus 1,7 (niskoemisyjny)	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	Plus 1,7 Zbrojony (niskoemisyjny)	○	●	●	○	●	●	●	●	●
	Antisol (przeciwsloneczny)	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	Antisol Zbrojony (przeciwsloneczny)	○	●	●	○	●	●	●	●	●
Pilkington Profilit™ kolory / wzory / wykończenie	Amethyst	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	Amethyst Zbrojony	○	●	●	○	●	●	●	●	●
	Clear (bez ornamentu) *	-	●	-	○	-	○	●	-	-
	Clear Zbrojony (bez ornamentu) *	-	●	-	-	-	○	●	-	-
	Micro *	○	●	-	-	-	○	●	-	-
	Macro *	○	●	-	-	-	○	●	-	-
	Slim Line *	○	●	-	-	-	○	●	-	-
	E1 (na zamówienie)	-	○	-	○	-	-	○	-	-
	Opal □	●	●	●	●	●	●	●	●	●
OW (o obniżonej zawartości żelaza) *	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
Pilkington Profilit™ termicznie hartowany	Pilkington Profilit™ T □, * termicznie hartowany z testem heat soak lub bez	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	Pilkington Profilit™ T Color □, ◆ termicznie hartowany i emalowany, z testem heat soak lub bez	●	●	●	●	●	●	●	●	●

- Produkcja standardowa
- Produkcja specjalna
- * dostępny z powłoką (Amethyst, Antisol, Plus 1,7)
- nie posiada znakowania CE
- ◆ Maksymalna długość = 4,5 m

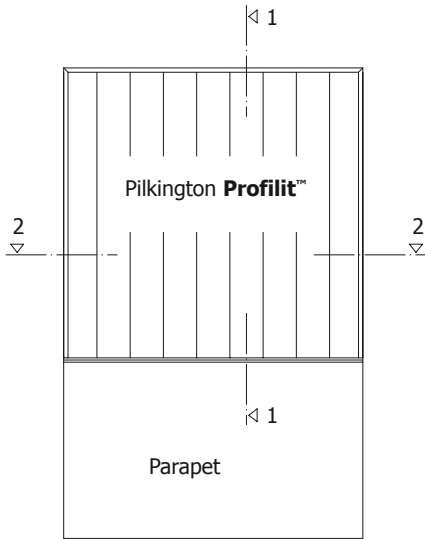
Sprzedaj wszystkich wyrobów z magazynu pod warunkiem, że dany produkt jest dostępny w magazynie; w innym wypadku produkt będzie dostępny po kolejnej kampanii produkcyjnej. Jesteśmy gotowi sprawdzić możliwość dostarczenia wszelkich kombinacji produktów nie wymienionych powyżej. Specyfikacje produktów dostępne na życzenie.

Zastrzegamy sobie możliwość wprowadzania zmian w powyższym asortymencie produktów.

Pilkington Profilit™ - standardowe szklenie pionowe

Szklenie pojedyncze i podwójne

PRZEKROJE PIONOWE 1-1

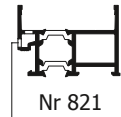
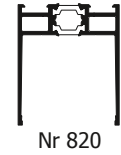
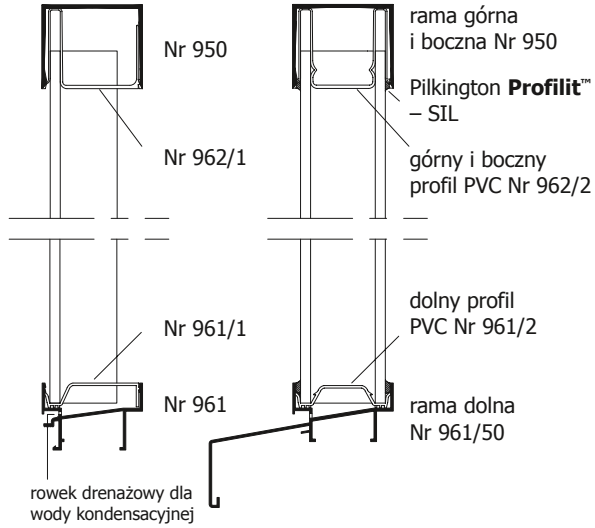


WIDOK

Szklenie pojedyncze

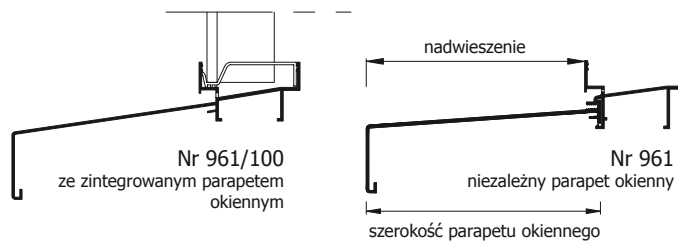
Szklenie podwójne

rama izolowana termicznie



rowek drenażowy dla wody kondensacyjnej (offset)

Nr 821/50



PRZEKROJE POPRZECZNE 2-2

Szklenie pojedyncze

Pilkington Profilit™ - SIL

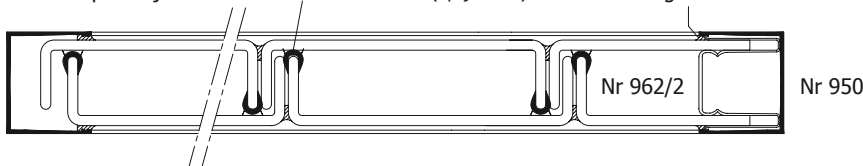


Nr 820

Szklenie podwójne

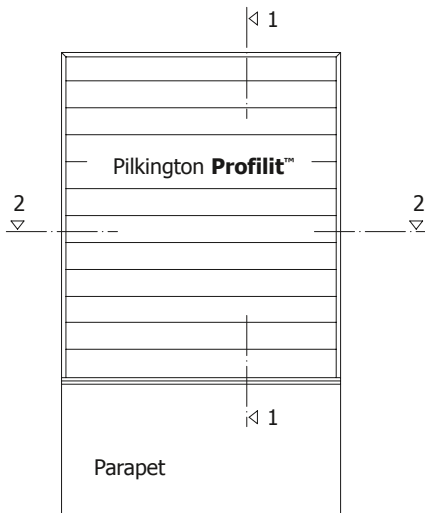
uszczelka Nr 166 (opcjonalna)

Pilkington Profilit™ - SIL

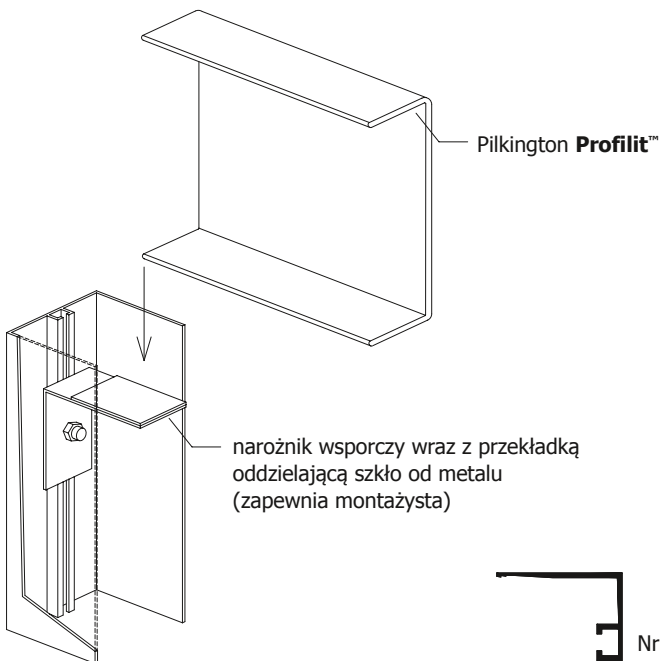


Pilkington **Profilit**™ - standardowe szklenie poziome

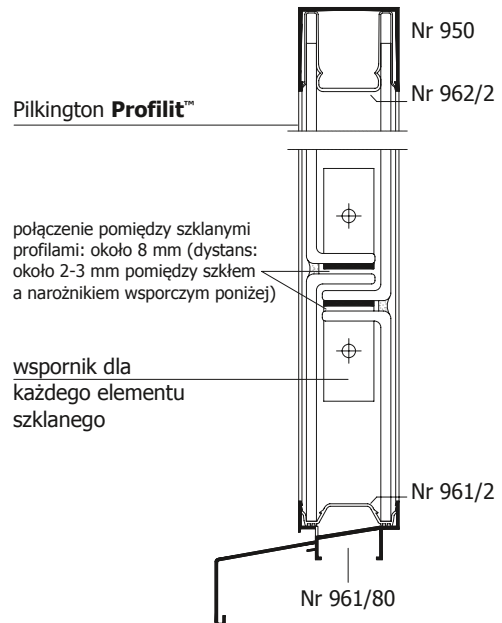
Szklenie podwójne



WIDOK

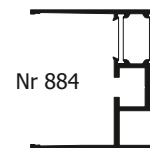
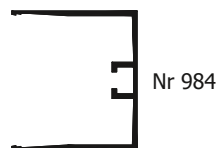


PRZEKRÓJ PIONOWY 1-1

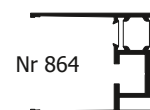
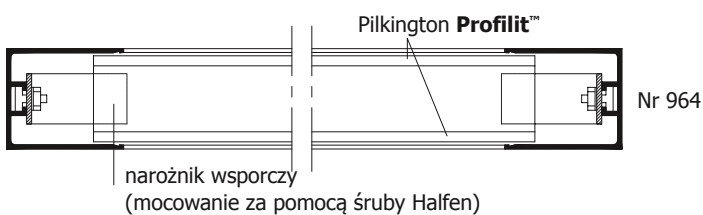


Uwaga:
różne typy szkła wymagają konstrukcyjnie zaprojektowanych narożników wsporczych

ramy izolowane termicznie



PRZEKRÓJ POPRZECZNY 2 - 2



Uwaga

Z powodu szerokiej możliwości zastosowania systemu szklenia Pilkington **Profilit**™, których szczegóły nie mogą jednak zostać tu opisane, zachęcamy wszystkie zainteresowane osoby do kontaktu z naszym Biurem Doradztwa Technicznego.

Maksymalne wysokości montażu dla systemu szklenia pionowego

Projektowe obciążenie wiatrem [kN/m ²]	Szklenie pojedyncze (ramiona do środka) Pilkington Profilit [™]							Szklenie podwójne Pilkington Profilit [™]						
	K22 [m]	K25 [m]	K32 [m]	K50 [m]	K22/60/7 [m]	K25/60/7 [m]	K32/60/7 [m]	K22 [m]	K25 [m]	K32 [m]	K50 [m]	K22/60/7 [m]	K25/60/7 [m]	K32/60/7 [m]
0,50	2,70	2,50	2,30	1,90	4,20	4,00	3,60	3,80	3,60	3,20	2,70	6,00	5,70	5,10
0,60	2,40	2,30	2,00	1,70	3,85	3,60	3,30	3,40	3,25	3,00	2,40	5,40	5,15	4,65
0,70	2,30	2,10	1,90	1,60	3,55	3,40	3,00	3,20	3,00	2,70	2,25	5,00	4,75	4,30
0,80	2,10	2,00	1,80	1,50	3,35	3,20	2,85	3,00	2,80	2,55	2,10	4,70	4,50	4,00
0,90	2,00	1,90	1,70	1,40	3,10	2,95	2,70	2,80	2,70	2,40	2,00	4,40	4,20	3,80
1,00	1,90	1,80	1,60	1,30	3,00	2,80	2,55	2,65	2,50	2,30	1,90	4,20	4,00	3,60
1,10	1,80	1,70	1,55	1,25	2,85	2,70	2,40	2,55	2,40	2,20	1,80	4,05	3,80	3,45
1,20	1,70	1,60	1,50	1,20	2,70	2,55	2,30	2,40	2,30	2,00	1,70	3,80	3,60	3,30
1,40	1,60	1,50	1,35	1,10	2,50	2,40	2,15	2,25	2,10	1,90	1,60	3,50	3,40	3,00
1,60	1,50	1,40	1,25	1,00	2,35	2,20	2,00	2,10	2,00	1,75	1,45	3,30	3,15	2,80
1,80	1,40	1,30	1,20	0,95	2,20	2,10	1,90	2,00	1,90	1,65	1,35	3,10	3,00	2,65
2,00	1,30	1,20	1,10	0,90	2,10	2,00	1,80	1,85	1,75	1,55	1,30	3,00	2,80	2,55
3,00	1,00	1,00	0,90	0,75	1,70	1,60	1,45	1,50	1,40	1,30	1,00	2,40	2,30	2,00

Tabela ta podaje maksymalne długości szkła Pilkington **Profilit**[™] instalowanego pionowo w budynkach zamkniętych i powinna być ona używana jedynie jako źródło informacji orientacyjnych. Wszystkie szczegóły projektowe powinny być potwierdzone przez serwis techniczny producenta.

W wypadku jakichkolwiek wątpliwości lub pytań, prosimy o kontakt z serwisem technicznym producenta.

Maksymalna długość dla szklenia poziomego

Typ szkła	Projektowe obciążenie wiatrem [kN/m ²]	Budynek zamknięty [m]
K22	0,5 0,8 1,1	3,48 2,82 2,44
K22/60/7	0,5 0,8 1,1	4,50 4,22 3,70
K25	0,5 0,8 1,1	3,34 2,70 2,32
K25/60/7	0,5 0,8 1,1	4,50 4,07 3,55
K32	0,5 0,8 1,1	3,00 2,46 2,11
K32/60/7	0,5 0,8 1,1	4,00 3,77 3,26
K50	0,5 0,8 1,1	2,50 2,07 1,77

Niniejsza publikacja stanowi jedynie ogólny opis produktów. Dalsze, bardziej szczegółowe informacje można uzyskać u lokalnego dostawcy produktów marki Pilkington. Do obowiązków użytkownika należy sprawdzenie, czy zastosowanie produktu odpowiada konkretnemu przeznaczeniu oraz czy sposób jego użytkowania spełnia wszystkie stosowne przepisy prawa, normy, zasady postępowania i inne wymogi. W najszerszym zakresie dozwolonym przez obowiązujące prawo spółka Nippon Sheet Glass Co. Ltd. oraz jej spółki zależne zrzekają się wszelkiej odpowiedzialności za błędy lub pominięcia w niniejszej publikacji oraz za wszelkie konsekwencje wynikające z polegania na niej. Pilkington i „Profilit” są znakami handlowymi należącymi do Nippon Sheet Glass Co. Ltd lub jej spółek zależnych.



Znakowanie CE potwierdza, że produkt jest zgodny z odpowiednią zharmonizowaną normą europejską. Etykiętę towarzyszącą znakowaniu CE dla każdego produktu, obejmującą deklarowane wartości, można znaleźć na stronie internetowej www.pilkington.com/CE



Pilkington Polska Sp. z o.o.

ul. Portowa 24, 27-600 Sandomierz, tel.: 15 832 30 41, fax: 15 832 39 25

Stefania Kempki i Wspólnicy Sp. J.

ul. Baziowa 33, 43-100 Tychy, tel.: 32 203 00 19