



WYŁĄZ PVC DO POMIESZCZEŃ NIEUŻYTKOWYCH OTWIERANY DO GÓRY

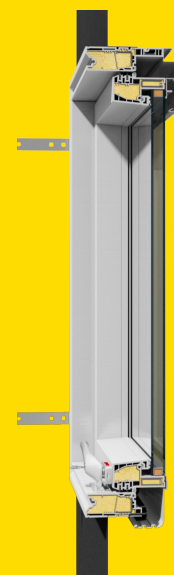
VERSAXIT®

IGWX+ E2

$U_w = 1,2 \text{ W/m}^2\text{K}^*$

PAKIET SZYBOWY

$U_g = 1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$



DWUSZYBOWY
GAZ SZLACHETNY - ARGON
CIEPŁA RAMKA MIĘDZYSZYBOWA
POWŁOKA NISKOEMISYJNA
ZEWN. SZYBA HARTOWANA
 $U_g = 1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$



4H/16/4T (AR)

4 USZCZELKI



KLAMKA Z KLUCZYKIEM
WYPOSAŻONA
W FUNKCJĘ MIKROUCHYLENIA



extra
secure

POPRAWIA IZOLACJĘ
PRZECIWWILGOCIOWĄ DZIĘKI
SZCZELNIJSZEMU
POŁĄCZENIU WYŁĄZU
Z MEMBRANĄ



WIELOKOMOROWE PVC WYPEŁNIONE
PIANKĄ POLIURETANOWĄ



KĄT MONTAŻU



15° - 65°

SIŁOWNIKI WSPOMAGAJĄCE
PŁYNNIE
OTWIERANIE W ZAKRESIE 30°



WYMIARY WYŁĄZÓW

pow. przeszklenia [m ²]	0.23	0.30	0.40	0.48
symbol rozmiaru	01	02	03	05
wymiary okna: szer. x wys. [cm]	55x78	55x98	66x98	78x98

MOŻLIWOŚĆ WYKONANIA
WYŁĄZU W ROZMIARZE
NIESTANDARDOWYM



*Parametr U_w - współczynnik przenikalności cieplnej okien podano dla rozmiarów referencyjnych 1,23 (±25%)m x 1,48 (-25%)m, obliczenia wg norm EN ISO 10077-1 / EN ISO 10077-2
**Szczegółowe warunki gwarancji dostępne są na stronie www.okpol.pl