

SYSTEM DREWNO

Nazwa firmy:

Falz: 4 mm 12 mm

Szerokość zaczepów w ramie:

18 mm 24 mm

20 mm Nut 7/8/4

22 mm

Oś wrębu okuciowego: 9 mm 13 mm

Długość przyłgi skrzydła:

15 mm

18 mm

20 mm

Wręb na ruchomym słupku:

Płaski

Wręb okuciowy 16mm

Nut 7/8/4

Frezowanie skrzydła z wrębem okuciowym lub bez dla:

Nożycy rozwiernej

Zawiasu dolnego

Strony zawiasowej

2. System okuwania:

Wysokość klamki:

Stała FIX

Środkowa VAR

Mikrowentylacja:

W narożniku

W nożycy

Bez mikrowentylacji

Podnośnik skrzydła:

W każdym skrzydle R

Skrzydło UR

Bez podnośnika

Ryglowanie uchyłu:

W pionie na stopce

W poziomie na narożniku

Odległość punktów ryglujących:

- 700 mm
- 750 mm
- 800 mm
- 1000 mm

W skrzydle rozwiernym wąskim:

- Zasuwnica krawędziowa
- Zasuwnica zębata

Ilość ryglowań antywłamaniowych w skrzydle:

Docisk skrzydła rozwiernego:

- Kryty
- Zewnętrzny

Skrzydła uchylne:

- Zawias z regulacją
- Zawias bez regulacji
- Zawias budowlany

Ryglowanie słupka ruchomego:

- Zasuwnica
- Rygle

Kolor osłonek zawiasów: _____

Podpis osoby upoważnionej:
