

**SPECYFIKACJA DRZWI**

Stalowe drzwi i klapy typu **DFM DS 00-2** wytwarzane są jako przylgowe z grubą przylgą i tłoczone z dwóch blach stalowych o grubości 0,75 mm (opcjonalnie 0,88 mm). Wyposażone są w ościeżnicę aluminiową obejmującą z przekładką termiczną, wykonaną z tłoczonych profili aluminiowych. Wypełnienie skrzydeł stanowi wełna mineralna o gęstości 120 kg/m<sup>3</sup>.

**WYPOSAŻENIE PODSTAWOWE**

Drzwi w wersji standardowej wyposażone są w:

- zamek zapadkowo-zasuwkowy,
- komplet klamek ze stali nierdzewnej typu U-form na szyldzie,
- wkładkę cylindryczną z kompletem 3 kluczy,
- po 2 (3 lub 4) zawiasy ze stali nierdzewnej regulowane 3D na skrzydło,
- 1 kołek antywyważeniowy na skrzydło (opcjonalnie),
- uszczelkę gumową,
- listwę samoopadającą.

**WYKOŃCZENIE**

Skrzydła i ościeznice są malowane proszkowo na kolor wg palety RAL.

**RYСУNKI: WIDOK | PRZEKROJE | DETALE**

**PARAMETRY TECHNICZNE**

**Parametry podstawowe:**

Wytrzymałość mechaniczna: klasa 3 lub 4 wg EN 1192  
Trwałość mechaniczna: klasa 6 wg EN 12400 / 200.000 cykli  
Wsp. przenikania ciepła:  $U_D = 1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$

**Parametry opcjonalne:**

Dymoszczelność:  $S_a / S_{200}$   
Izolacyjność akustyczna:  $R_w = 36 \text{ dB}$

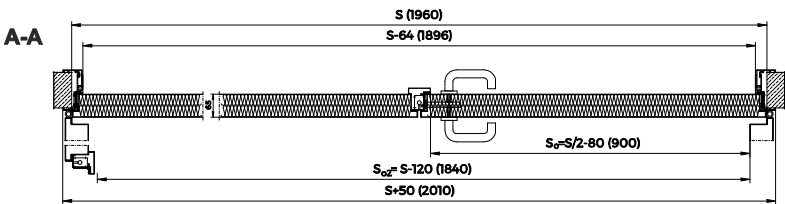
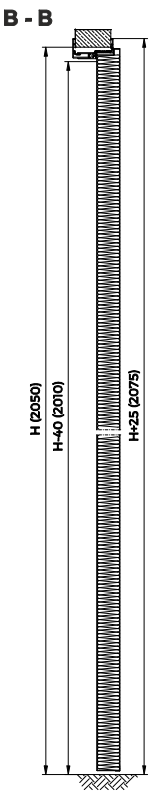
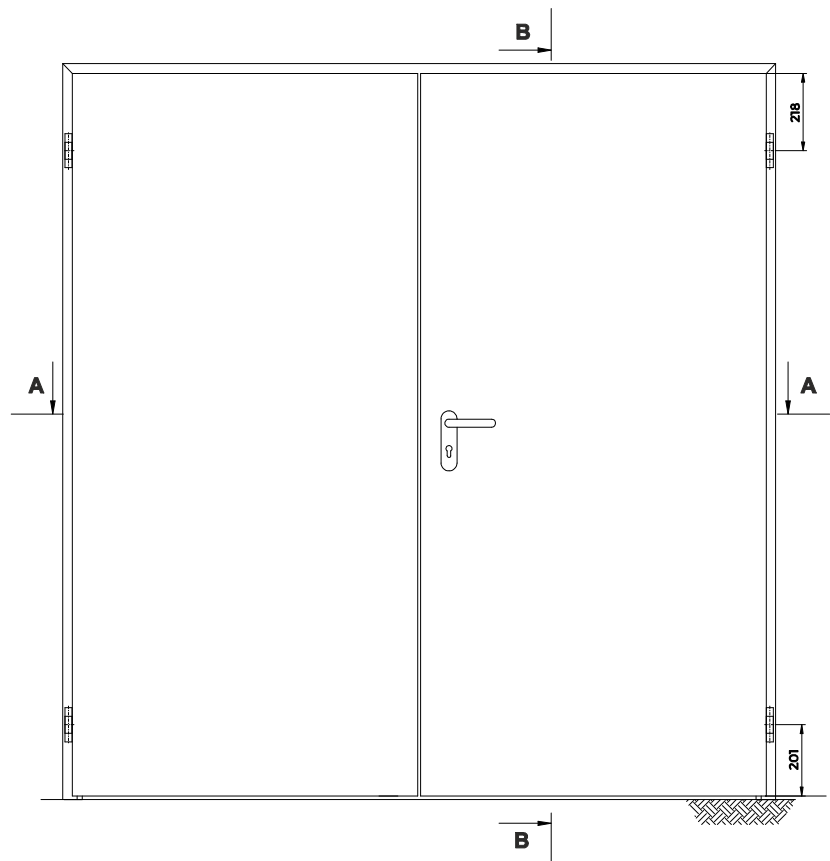
**DOKUMENTY DOPUSZCZAJĄCE**

Deklaracja Właściwości Użytkowych

**WYMIARY DRZWI**

Wymiary drzwi **DFM DS 00-2** w świetle ościeznicy:

- szerokość: do 2491 mm
- wysokość: do 2468 mm



**ościeznica obejmująca  
(z przekładką termiczną)**

