

drzwi stalowe 1-skrzydłowe pełne z ościeżnicą obejmującą

drzwi ogólnego stosowania

**SPECYFIKACJA DRZWI**

Stalowe drzwi i klapy typu **DFM DS 00-1 HP** 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 kątową z wrębem na przylgę (wersja HP), 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,
- 2 (3 lub 4) zawiasy ze stali nierdzewnej regulowane 3D,
- 1 kołek antywyważeniowy (opcjonalnie),
- uszczelkę gumową.

**WYKOŃCZENIE**

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

**RYSUNKI: 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

**Parametry opcjonalne:**

Dymoszczelność:  $S_a/S_{200}$   
Izolacyjność akustyczna:  $R_w = 35$  dB

**DOKUMENTY DOPUSZCZAJĄCE**

Krajowa Ocena Techniczna: ITB-KOT-2017/0337  
Krajowy Certyfikat Stałości Właściwości Użytkowych: AC 158-UWB-W1197  
Krajowa Deklaracja Właściwości Użytkowych

**WYMIARY DRZWI**

Wymiary drzwi **DFM DS00-1** w świetle ościeżnicy:

- szerokość: do 1186 mm
- wysokość: do 2468 mm

