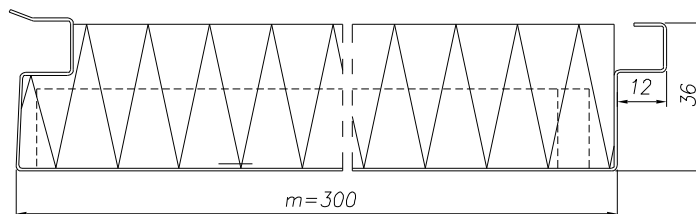


A-A



- Wielkość:** mxL - moduł płyty x długość; określa zamawiający (Lmax=3000 mm)
- Materiał i wykończenie:**
- blacha stalowa ocynkowana, o grubości rdzenia 0,7 mm, pokryta folią PCV lub malowana, zabezpieczona folią ochronną,
 - wełna mineralna o gęstości 40 kg/m³, grubość 35 mm,
 - klej.

Przykład oznaczenia: płyty sufitowej B15, o module m=300 mm i długości L=2400 mm, pokrytej folią PCV w kolorze Dobel 1306

PLYTA SUFITOWA B15 300x2400/D.1306 N24-04/31-C4/01

- Uwagi:**
1. Dopuszcza się zamawianie płyt o innym module „m” (np. m=200).
 2. Dopuszcza się stosowanie zamiennie blachy stalowej nierdzewnej o grubości rdzenia 0,6 mm.
 3. Sufit o klasie odporności B15 uzyskuje się poprzez nałożenie dodatkowej izolacji z wełny mineralnej gęstości 100 kg/m³ grubość 25 mm,

Masa: **2,98 kg/mb**
(wraz z dodatkową izolacją)



LUBMOR Sp. z o.o.

ul. Wieleńska 1, 64-980 Trzcianka
tel. (067) 216-22-44
fax (067) 216-59-40
e-mail: lubmor@lubmor.pl
www.lubmor.pl

PLYTA SUFITOWA B15

N24-04
31-C4/01