



# Certificato

## Sistema: Internorm AT 510

Porta ad un battente con elemento laterale

Internorm International GmbH  
Gangelgutstrasse 131, A- 4050 Traun

Codice n. 130.24

Materiale Porta in alluminio con taglio termico in poliammide, battente con o senza elemento in vetro

Elemento laterale con vetro

Dimensioni luce nel muro 1500 x 2000 mm

**Valore  $U_D$   $\leq 1,2 \text{ W/m}^2 \text{ K}$**

La struttura di questa porta è stata certificata secondo lo standard sostenuto dall'Associazione Minergie, dai Cantoni, dall'industria e dall'Ufficio federale dell'energia:

## Modulo porta Minergie

Un modulo porta Minergie è una porta che soddisfa i livelli tecnici più avanzati, in particolare quelli richiesti in materia di isolamento termico, resistenza e tenuta e che offre un buon rapporto qualità prezzo.

La struttura "Internorm AT 510" può essere definita **Modulo porta MINERGIE**

Data della certificazione: Bachenbülach, 15.01.2024

ARGE MINERGIE®- porte

Dominik Dischl, VST/ASRP

ARGE MINERGIE®- porte

Simon Schneider, VSSM/ASFMS