

ALLUMINIO A TAGLIO TERMICO · 70 / 79
MM · 3 VERSIONI

MB-79N

Sistema ALUPROF di porte e finestre a taglio termico
— 3 versioni termiche (E · ST · SI), telaio 70 mm,
vetri fino a 63 mm, antieffrazione RC2-RC3

SISTEMA · ALUPROF · DOCUMENTAZIONE 2026

ALUPROF MB-79N è un sistema in alluminio a taglio termico per finestre e porte ad alte prestazioni energetiche. Telaio **70 mm**, anta **79 mm** (finestre) o **70 mm** (porte). **3 versioni termiche: E, ST, SI** (versione termica più performante con inserti isolanti). Vetri fino a **63 mm** (finestre) · **54 mm** (fissi/porte). **2 guarnizioni, 3 camere**. Antieffrazione **RC2 e RC3** con salvadita Planet. RAL K7 completa.



0,9

W/m²K

U_W · 1230×1480 · UG 0,5

3

VERSIONI

TERMICHE · E · ST · SI

RC2 / RC3

EN 1627-1630

ANTIEFFRAZIONE

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- ✓ Profondità telaio **70 mm** · anta **79 mm** (finestre) o **70 mm** (porte)
- ✓ Pacchetti vetrati fino a **63 mm** (finestre) · **54 mm** (fissi/porte)
- ✓ **3 versioni termiche:** E · ST · SI
- ✓ **2 guarnizioni** · **3 camere**
- ✓ Antieffrazione **RC2 e RC3** · salvadita **Planet** per porte
- ✓ Verniciatura **RAL K7 completa** o codice polvere specifico

TIPOLOGIE DI APERTURA

Anta singola

Doppia / tripla anta

Anta-ribalta

A ribalta

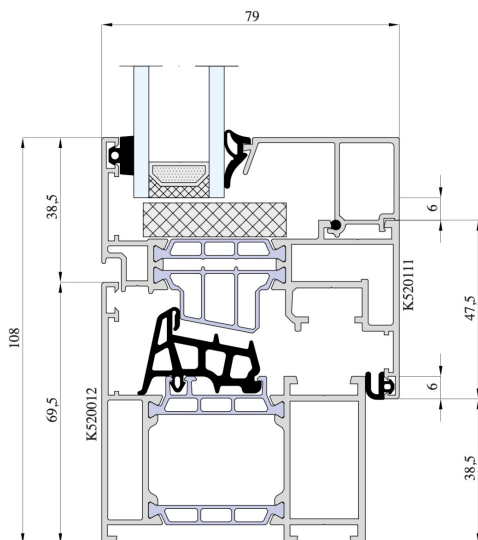
Ribalta-scorrevoli

Fissi

Porta a battente

Porta 2 ante

Antieffrazione RC2-RC3



SPECIFICHE TECNICHE

Sistema	ALUPROF MB-79N
Materiale	Alluminio a taglio termico
Telaio / anta finestra	70 / 79 mm
Telaio / anta porta	70 / 70 mm
Vetro finestre / fissi-porte	fino 63 / 54 mm
Versioni termiche	E · ST · SI
Guarnizioni / camere	2 / 3
Antieffrazione porte	RC2 · RC3
Verniciatura	RAL K7 completa

PRESTAZIONI CERTIFICATE

U_W FINESTRA
0,9 W/m²K
Ug 0,5 · canalina Ultimate

RIFERIMENTO
1230 × 1480 mm
EN 14351-1

ANTIEFFRAZIONE
RC2 · RC3
EN 1627-1630

VETRO MAX
**63 mm finestre · 54
fissi**
vetri acustici/antieffrazione