

PRACTICABLE NEO TH

FICHA TÉCNICA PRACTICABLE RPT

UNIKA
ALUMED

- Rotura de puente térmico. Posibilidad de espumas térmicas.
- Poliamidas de 42 mm tubulares *low lambda*.
- Marcos de 78 mm y Hojas de 88 mm.
- Variedad de perfiles para ventanas, balconeras y puertas.
- Acristalamiento hasta 40 mm.
- Juntas de EPDM y junta central de EPDM celular para mejora térmica.
- Escuadras de extrusión de aluminio.
- Facilidad de fabricación. Compatibilidad con otras series ALUMED.
- Variedad de soluciones de montaje en obra.
- Peso por hoja de hasta 160 kg.
- Medidas máximas por hoja de 1.500 ancho x 2.600 alto

Codificación:

- Thermic - **TH**
- Con Relleno - **CR**
- Sin Relleno - **SR**
- Hoja Vista - **HV**
- Hoja Oculta - **HO**
- Hoja Micro - **HX**

*Neo TH CR HO

 Permeabilidad al aire **CLASE 4**

 Estanqueidad al agua **CLASE E900**

 Resistencia al viento **CLASE C5**

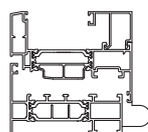
 Transmitancia Térmica hasta **1,2 UH**

 Aislamiento Acústico hasta **33 (-1 -4)**

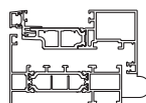
Opciones de aperturas:



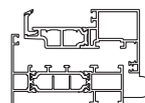
Combinaciones Posibles



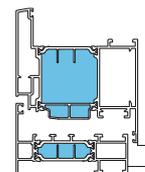
HV



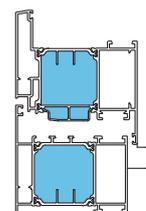
HX



HO



CR



CR

unikaline.com

Somos líderes en fabricación de sistemas de aluminio **UNIKA** by **ALUMED** con certificación europea que garantizan el máximo rendimiento y altas prestaciones, creando espacios habitables con cerramientos para todo el año.

