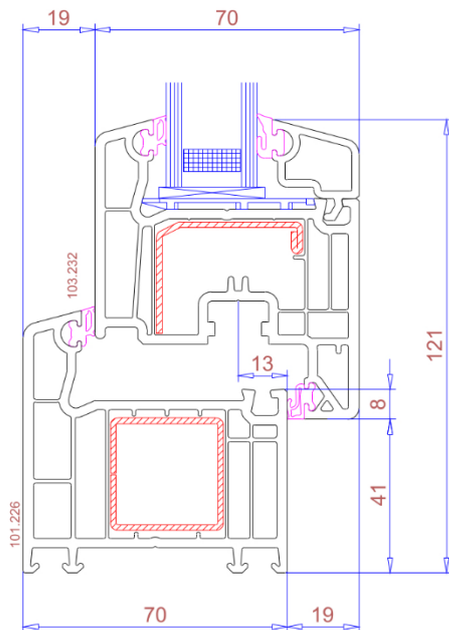
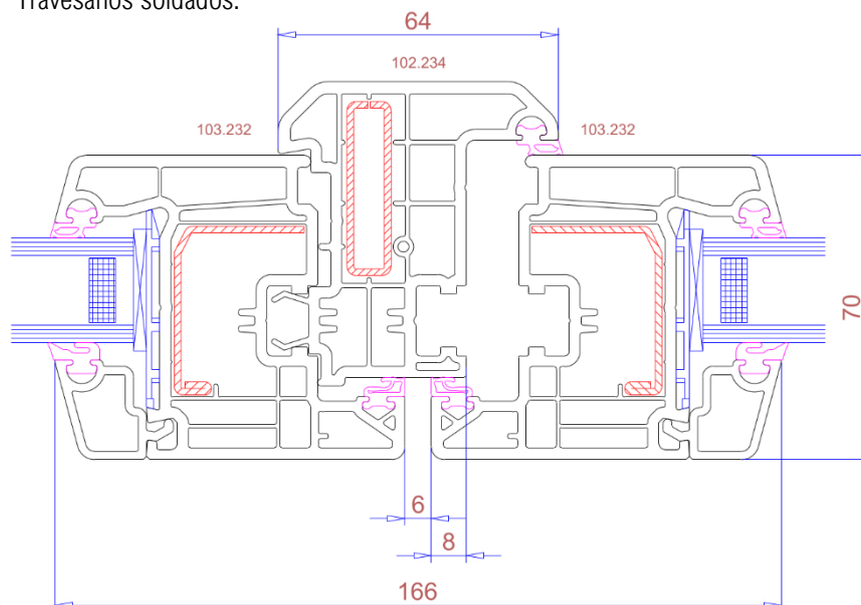


Serie NOKTO 70



Características técnicas de la serie NOKTO 70

- Ancho de montaje 70 mm.
- Aislamiento de 5/5 cámaras en marco y hoja respectivamente.
- Acristalamiento disponible hasta 42 mm.
- Doble junta.
- Transmitancia térmica de $U_f = 1,3 \text{ W/m}^2\text{K}$.
- Estanqueidad al agua: Clase E1200.
- Permeabilidad al aire: Clase 4.
- Resistencia al viento: Clase C5.
- Refuerzo de marco cerrado y de hoja en forma de J.
- Clase A (Grosor de las paredes exteriores igual o superior a 2,8 mm).
- Apto para clima SEVERO (según UNE-EN 12 608).
- Travesaños soldados.



Secciones principales serie NOKTO 70

Marcos:

Marco 101226	Marco con Solape 101218
Refuerzo: 113025	Refuerzo: 113025

Hojas:

Hoja 103232	Hoja Balconera 103241	Balconera Ap. Exterior 103242
Refuerzo: 113059	Refuerzo: 113270	Refuerzo: 113270

Travesaños e inversoras:

Travesaño 102241	Travesaño ancho 102238	Batiente 102234
Refuerzo: 113272	Refuerzo: 113271	Refuerzo: 113028

