



FULLA OCULTA RPT C16



AÏLLAMENT TÈRMIC



ESTALVI D'ENERGIA



MÀXIMA SEGURETAT



PROTECCIÓ ACÚSTICA



# VALVERDE Showroom

## FULLA OCULTA RPT C16



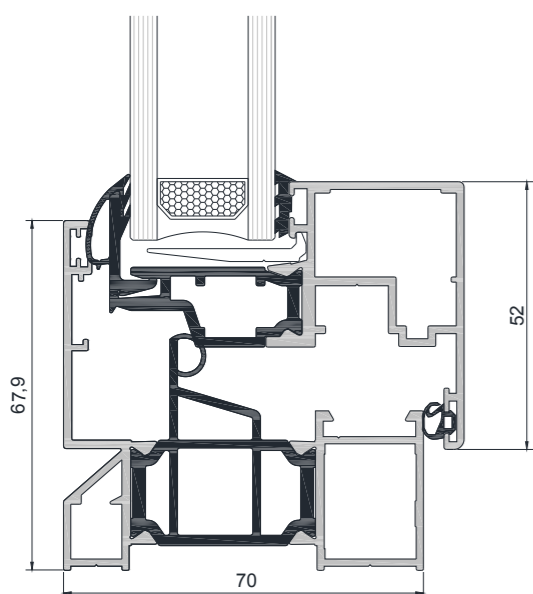
C/ Joanot Martorell, s/n - Pol. Ind. Jordi Camp  
08403 - Granollers (Barcelona)  
Tel. 93 860 42 16

info@grupovalverde.cat - www.grupovalverde.cat



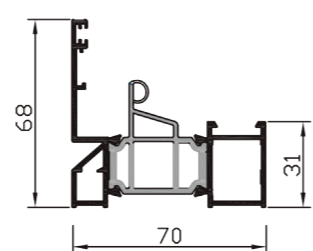
# FULLA OCULTA RPT C16

Aconseguix una llar lluminosa i segura.

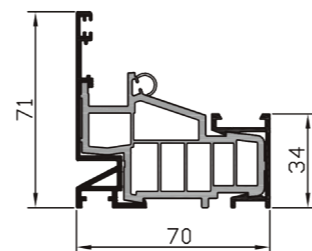


Gaudeix del confort i la tranquil·litat de tenir la gamma de tancaments amb la millor garantia de qualitat. Gràcies a la més alta tecnologia en perfil·leria d'alumini, podràs aprofitar tota la llum de la teva llar i mantenir-ne la temperatura que tu desitjjs en qualsevol època de l'any.

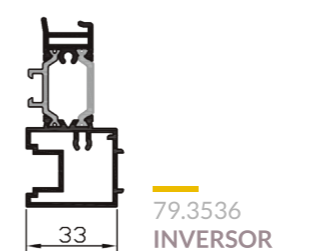
Amb un disseny únic, la gamma de **Fulla Oculta RPT C16**, et dóna el caliu i la seguretat que busques per casa teva.



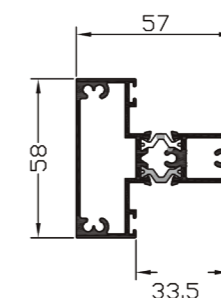
79.1146  
MARC 70  
OCULT



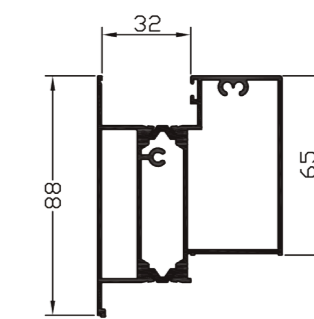
**NOVETAT:**  
MARC SOLDABLE  
79.1156



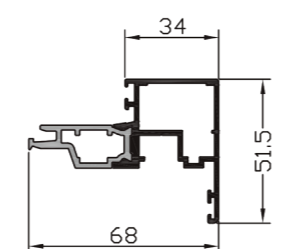
79.3536  
INVERSOR  
FULLA OCULTA



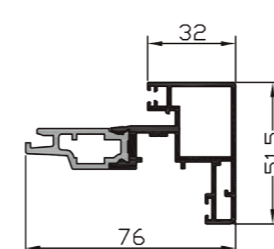
79.2436  
TRAVESSER FULLA



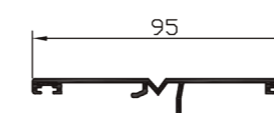
79.2236  
ACOPLAMENT  
FULLA PORTA



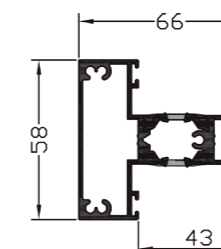
79.2146  
FULLA  
OCULTA 28



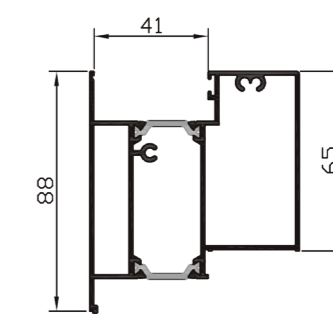
79.2156  
FULLA  
OCULTA 38



79.3646  
TAPETA INVERSOR  
FULLA OCULTA



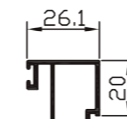
79.2456  
TRAVESSER FULLA



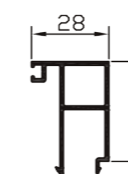
79.2256  
ACOPLAMENT  
FULLA PORTA



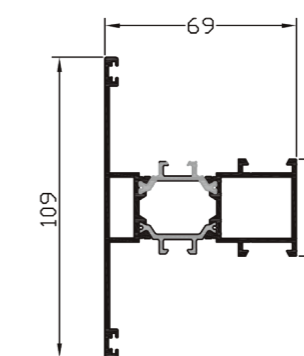
GO579000  
LLISTÓ FULLA  
OCULTA



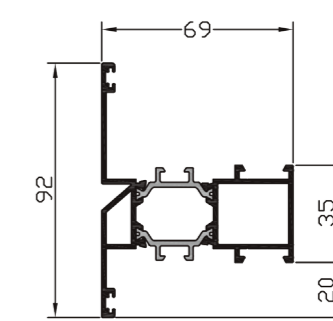
59.4515  
LLISTÓ



79.4528  
LLISTÓ MARCS  
FIXES



79.3936  
TRANSVERSAL



79.3046  
TRANSVERSAL  
REDUÏT

## Aïllament tèrmic

Mesures	1230 x 1480	1480 x 2180
Descripció	Finestra 2 fulles	Balconera 2 fulles
Ug (W/m² K) Vidre	1,1	1,1
Uw (W/m² K) Finestra	1,4	1,3

Fusteria apta per a les zones A, B, C, D i E del CTE.\*  
\*En funció del valor de transmissió del vidre.  
Transmissió tèrmica Marc/Fulla (Uh,m): 1,9 (W/m² K)  
Transmissió tèrmica Nus central (Uh,m): 1,9 (W/m² K)

## Resultats obtinguts en banc d'assaig

Finestra 2 fulles 1230x1480

## Aïllament acústic

Rw (C;Ctr) Vidre dB	30 (-1;-2)	33 (-1;-2)	34 (-1;-2)
Rw (C;Ctr) Finestra dB	33 (-1;-3)	34 (-1;-3)	35 (-1;-3)
Rw (C;Ctr) Vidre dB	36 (-1;-2)	39 (-1;-2)	40 (-1;-4)
Rw (C;Ctr) Finestra dB	36 (-1;-3)	37 (-1;-3)	38 (-1;-4)

Resultats obtinguts segons norma UNE-EN 14351-1:2006

Permeabilitat a l'aire (UNE-EN1026:2000): Classe 4  
Estanquitat a l'aigua (UNE-EN1027:2000): Classe 9A  
Resistència a la càrrega del vent (UNE-EN12211:2000): Classe C5

Vesteix la teva llar amb les més altes prestacions.

