



# Mod.280 BT

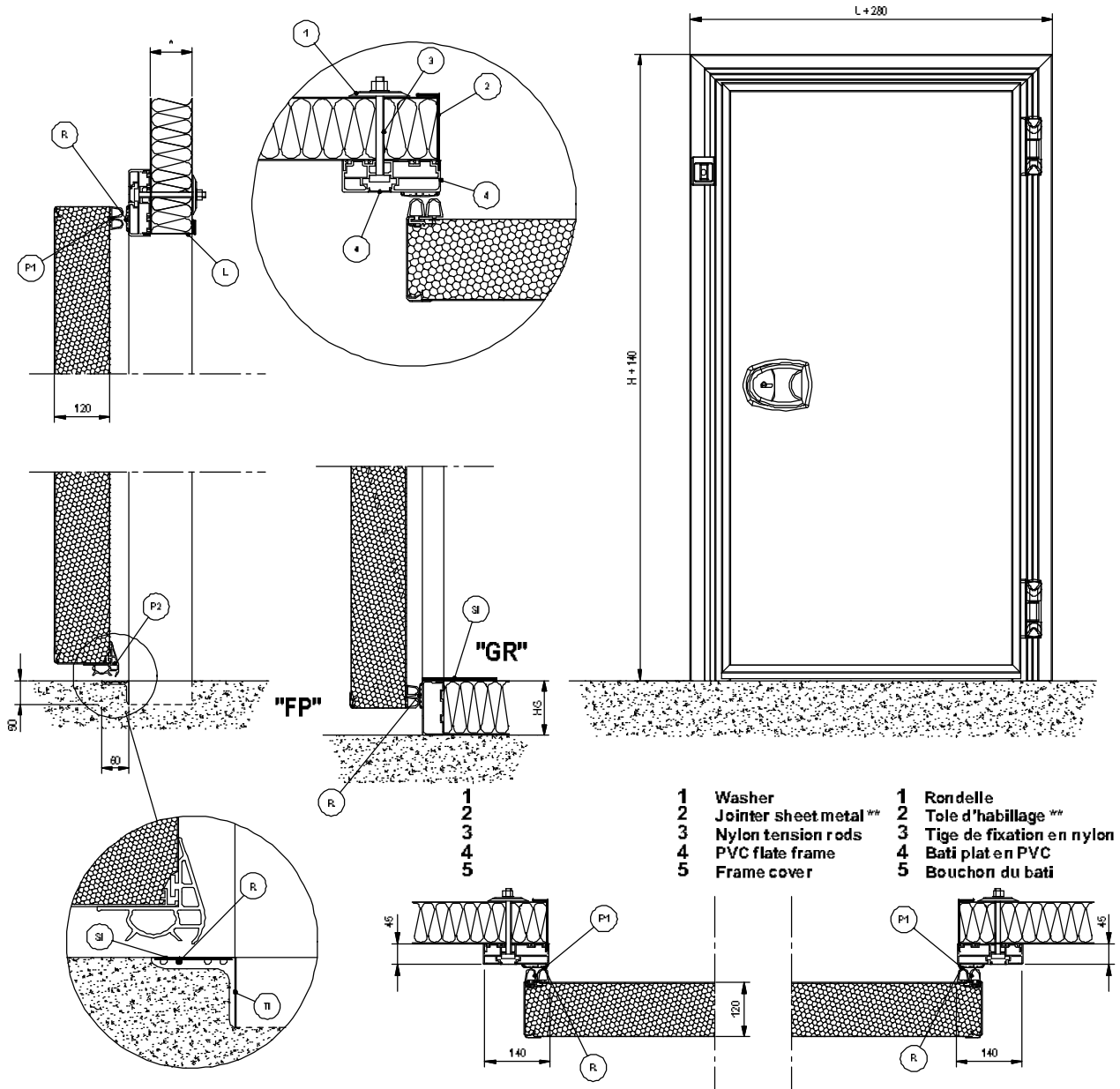
EN13241-1  
CE  
(89/105/CEE)



DOOR ON HINGES FOR LOW TEMPERATURE  
WITH 120 mm THICK WING

PORTE SUR CHARNIERES POUR BASSE TEMPERATURE  
AVEC VANTAIL DE 120 mm D'EPAISSEUR

MIV INSULATING SYSTEMS s.r.l.



Tutti i diritti sono riservati. È vietata espressamente la ristampa o l'uso non autorizzato senza permesso scritto dalla MIV Insulating Systems s.r.l. in qualsiasi forma e per qualsiasi mezzo. È vietata espressamente la ristampa o l'uso non autorizzato senza permesso scritto dalla MIV Insulating Systems s.r.l. in qualsiasi forma e per qualsiasi mezzo. Le informazioni tecniche e i dati sono riservati e possono variare senza preavviso.

- |   |                       |   |                           |
|---|-----------------------|---|---------------------------|
| 1 | Washer                | 1 | Rondelle                  |
| 2 | Jointer sheet metal** | 2 | Toile d'habillage**       |
| 3 | Nylon tension rods    | 3 | Tige de fixation en nylon |
| 4 | PVC flat frame        | 4 | Bati plat en PVC          |
| 5 | Frame cover           | 5 | Bouchon du bati           |

\*\* OPZIONALE

		TECHNICAL FEATURES		CARACTERISTIQUES TECHNIQUES
*	*	Prefabricated panel	*	Paroi prefabbriquée
P1	P1	Perimetral gasket	P1	Joint perimetral
P2	P2	Lover gasket	P2	Joint inferieur au sol
TI	TI	Threshold	TI	Seuil en aluminium
SI	SI	INOX stainless steel threshold	SI	Seuil en acier INOX
GR	GR	Threshold with step	GR	Seuil à marche
R	R	Heating cable	R	Cable électrique chauffant
FP	FP	Threshold for same level floor	FP	Seuil à fil sol