



Mod.240 BT

CE
(89/106/CE)



USA PIVOTANTA PENTRU TEMPERATURI NEGATIVE
CU GROSIME BATANT 90 mm



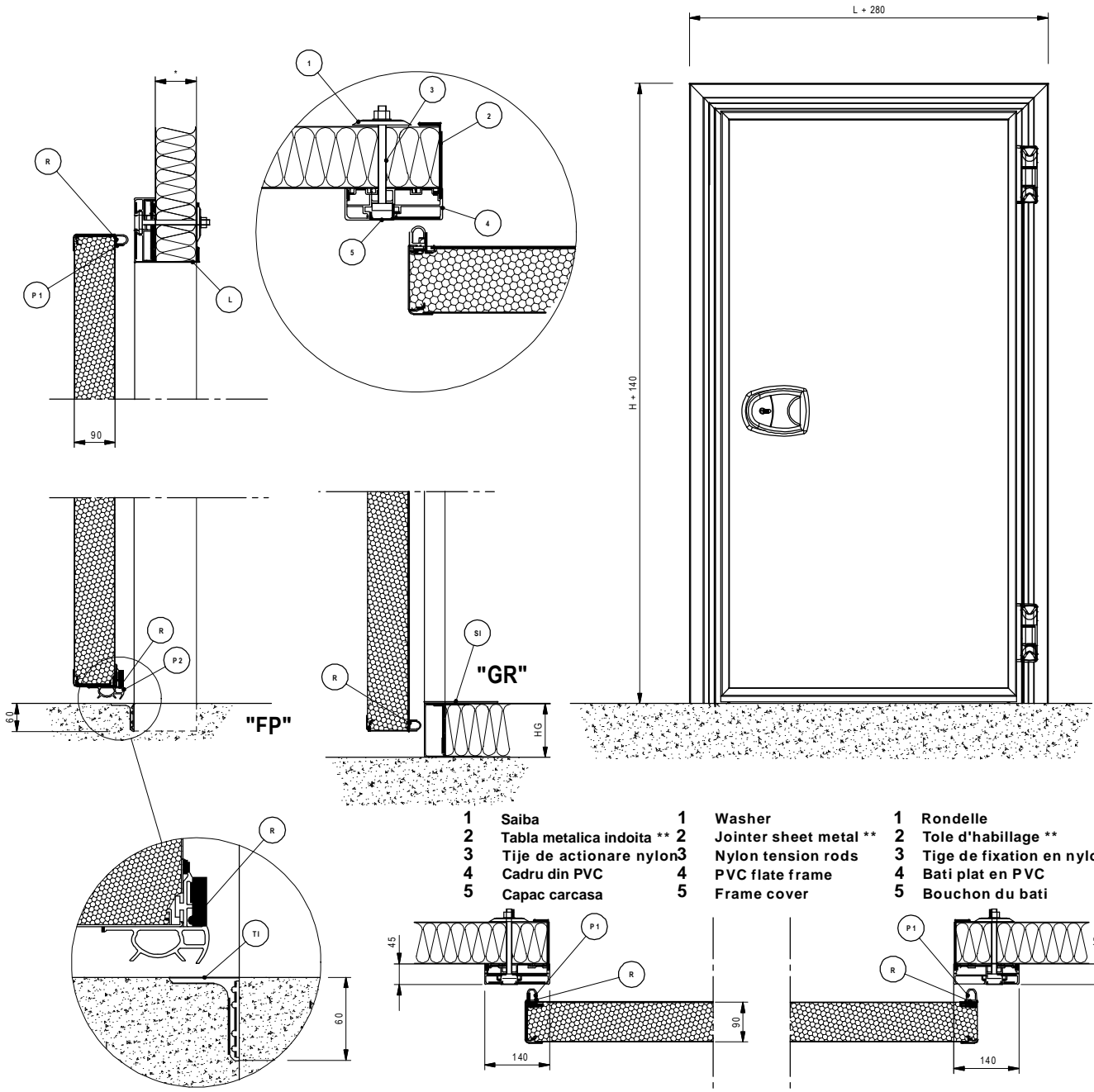
DOOR ON HINGES FOR LOW TEMPERATURE
WITH 90 mm THICK WING



PORTE SUR CHARNIERES POUR BASSE TEMPERATURE
AVEC VANTAIL DE 90 mm D'EPaisseur

MIV INSULATING SYSTEMS s.r.l.

Ufficio tecnico, si riserva il diritto di modificare il prodotto senza preavviso. Disegni, quote, immagini appesite su materiale pubblicitario sono da considerarsi indicativi e non vincolanti all'elaborazione del progetto. Technical Department reserves the authorization to improve its products without notice. Drawings, dimensions, photos, on advertising materials represent only general indication and not specific requirements to make projects. Le bureau Technique se réserve le droit de modifier le produit sans préavis. Plan, dimension, et photos sur les documents de publicité doit être considéré à titre indicatif et donc non lié à l'élaboration d'une projet définitive.



- | | | |
|-----------------------------|--------------------------|-----------------------------|
| 1 Saiba | 1 Washer | 1 Rondelle |
| 2 Tabla metalica indoita ** | 2 Jointer sheet metal ** | 2 Tole d'habillage ** |
| 3 Tije de actionare nylon | 3 Nylon tension rods | 3 Tige de fixation en nylon |
| 4 Cadru din PVC | 4 PVC flate frame | 4 Bati plat en PVC |
| 5 Capac carcasa | 5 Frame cover | 5 Bouchon du bati |

** OPZIONALE

	DATE TEHNICE		TECHNICAL FEATURES		CARACTERISTIQUES TECHNIQUES
*	Panou prefabricat	*	Prefabricated panel	* -	Paroi prefabriquée
P1	Garnitura perimetrala	P1	Perimetral gasket	P1	Joint perimetral
P2	Garnitura inferioara	P2	Lover gasket	P2	Joint inferieur au sol
TI	Prag din aluminiu	TI	Threshold	TI	Seuil en aluminium
GR	Prag cu trepte	GR	Threshold with step	GR	Seuil à marche
R	Rezistentă electrică	R	Heating cable	R	Cable électrique chauffant
FP	Prag pentru acelas nivel	FP	Threshold for same level floor	FP	Seuil à fil sol

MIV INSULATING SYSTEMS s.r.l.