



# Mod.300 BT

EN 13241-1  
CE  
(89/106/CE)



**NEGATIVE CU GROSIME BATANT 120 mm**



**DOOR ON HINGES FOR LOW TEMPERATURE  
WITH 120 mm THICK WING**

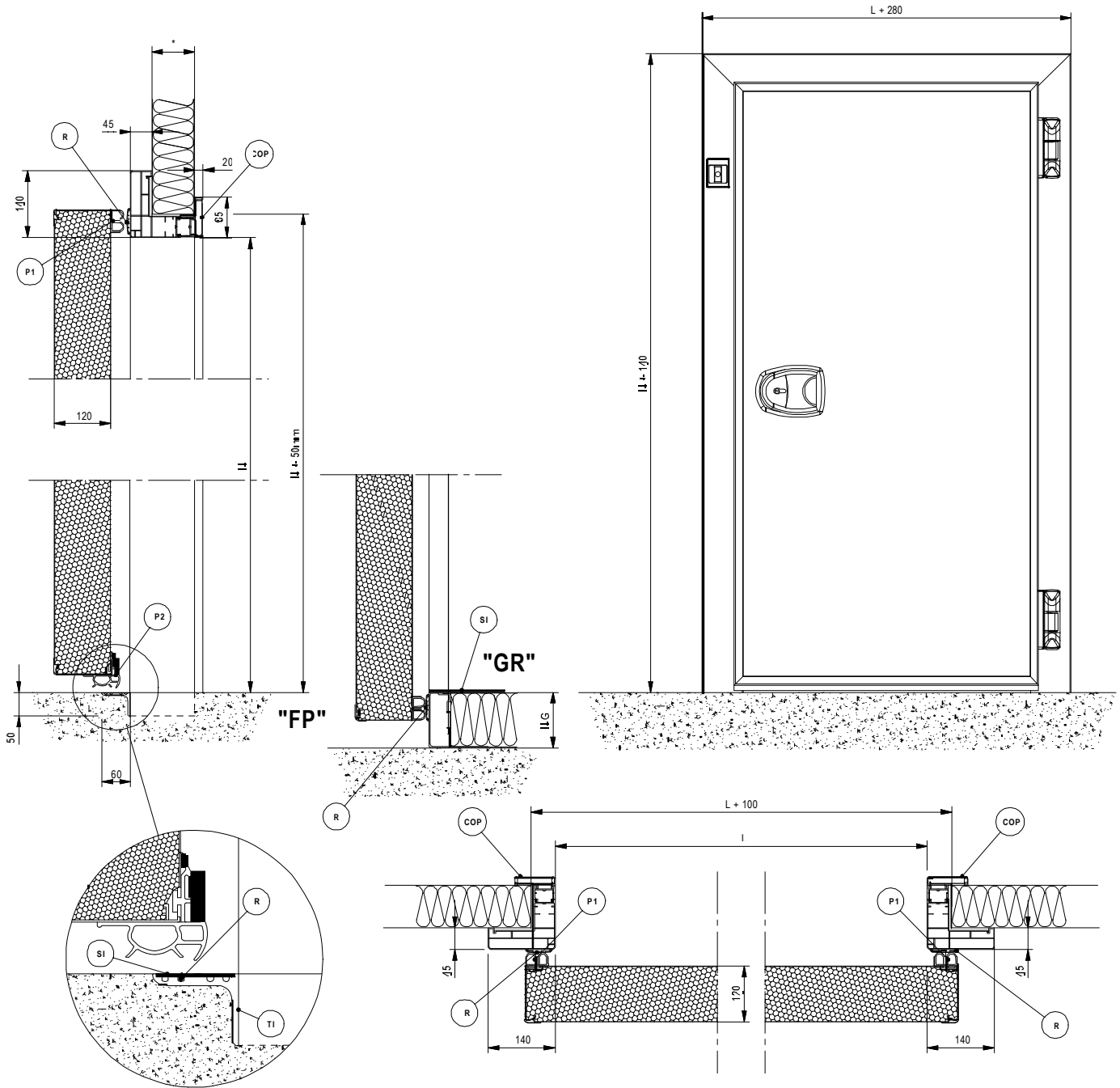


**PORTE SUR CHARNIERES POUR BASSE TEMPERATURE  
AVEC VANTAIL DE 120 mm D'EPaisseur**

ed.10/2011

MIV INSULATING SYSTEMS s.r.l.

L'ufficio tecnico si riserva il diritto di modificare il prodotto senza preavviso. Disegni, quote, immagini e grafiche se materiale pubblicitario sono da considerarsi indicativi e non vincolanti all'installazione e al progetto. Technical Drawing and drawings are subject to modification without notice. Drawings, dimensions, photos and graphics are only general indications and not specific requirements or projects. Le disegno e le quote sono da considerarsi indicativi e non vincolanti all'installazione e al progetto.



DATE TEHNICE	TECHNICAL FEATURES	CARACTERISTIQUES TECHNIQUES
* Panou prefabricat	* Prefabricated panel	* Paroi prefabbriquée
P1 Garnitura perimetrala	P1 Perimetral gasket	P1 Joint perimetral
P2 Garnitura inferioara	P2 Lower gasket	P2 Joint inferieur au sol
TI Prag din aluminiu	TI Threshold	TI Seuil en aluminium
SI Prag din inox	SI INOX stainless steel threshold	SI Seuil en acier INOX
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 același nivel	FP Threshold for same level floor	FP Seuil à fil sol
COP Cadru-contră	COP Counter-frame	COP Contro-cadre