



# Mod.200 N

EN13241-1  
CE  
(89/105/CE)

USA PIVOTANTA PENTRU TEMPERATURI POZITIVE  
CU GROSIME BATANT 70 mm

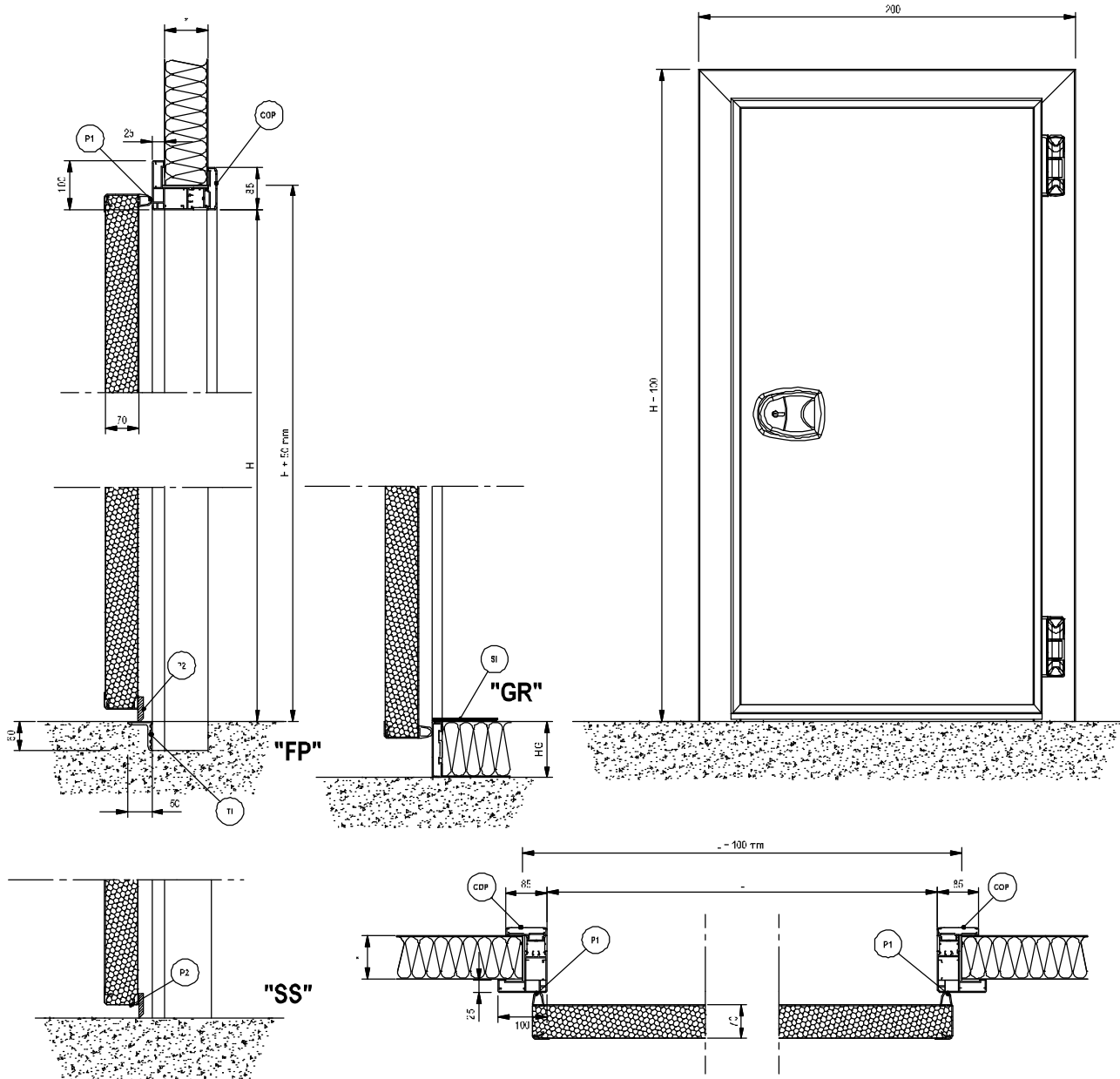


DOOR ON HINGES FOR POSITIVE TEMPERATURE  
WITH 70 mm THICK WING

PORTE SUR CHARNIERES POUR TEMPERATURE POSITIVE  
AVEC VANTAIL DE 70 mm D'EPAISSEUR

MIV INSULATING SYSTEMS s.r.l.

ed.10/2011



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 o 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 o per qualsiasi mezzo.

	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
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
FP	Prag pentru acelasi nivel	FP	Threshold for same level floor	FP	Seuil à fil sol
COP	Cadru - contra	COP	Counter-frame	COP	Contro-cadre