



Mod.200 PG

EN13241-1
CE
(89/105/CE)

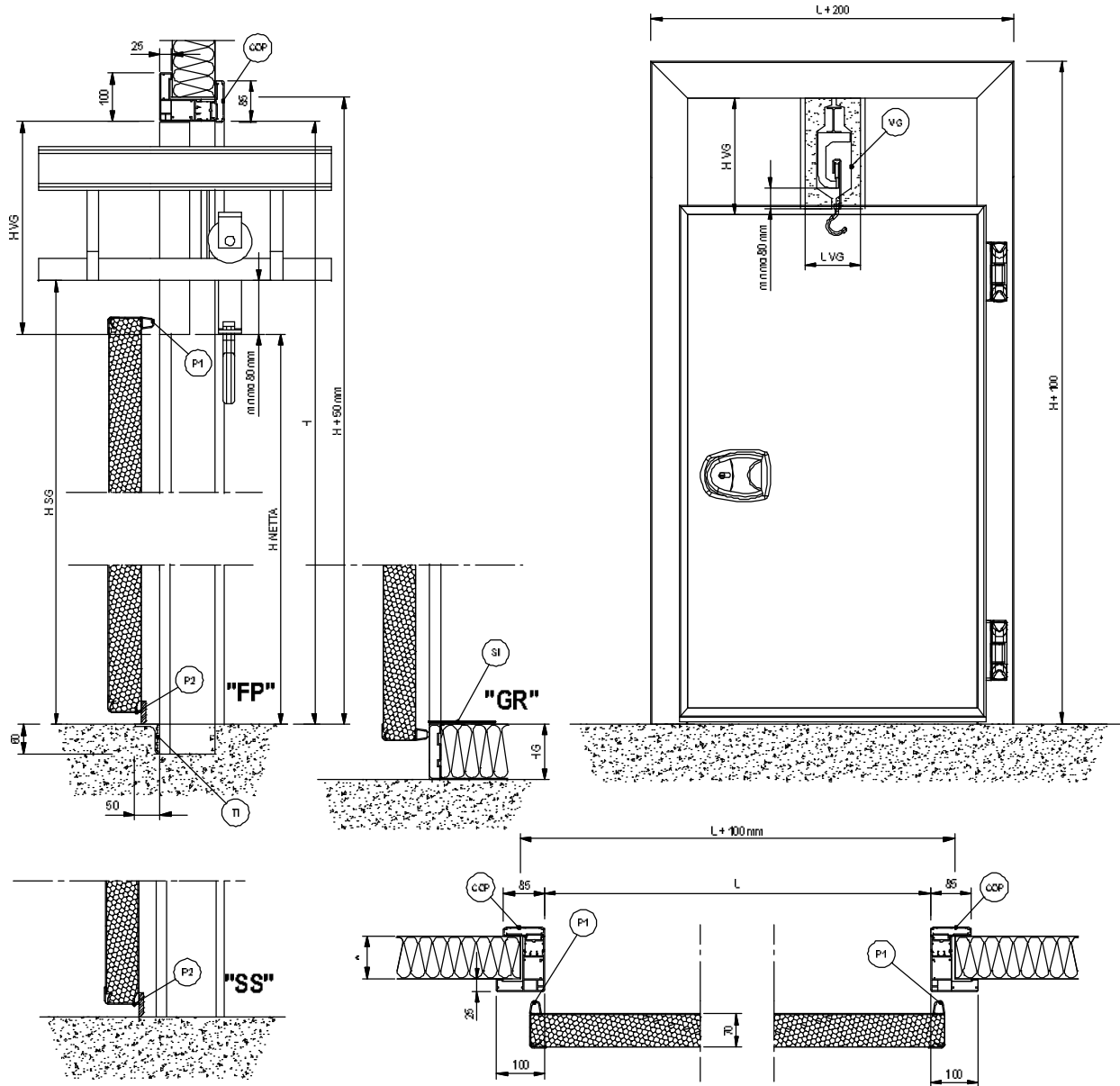
USA PIVOTANTA PENTRU TEMPERATURI POZITIVE
CU GROSIME BATANT 70 mm



DOOR ON HINGES FOR POSITIVE TEMPERATURE
WITH 70 mm THICK WING



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



Tutti i diritti sono riservati. È vietata espressamente la ristampa, l'uso non autorizzato, la traduzione, la diffusione o l'uso in qualsiasi forma senza permesso scritto dalla MIV. Il presente documento è riservato ai clienti e non può essere distribuito o utilizzato in nessun modo senza permesso scritto dalla MIV. Le informazioni contenute in questo documento sono soggette a modifiche senza preavviso. Design, quote, immagini, simboli, marchi e nomi sono di proprietà della MIV. Tutti i diritti sono riservati. Le informazioni contenute in questo documento sono soggette a modifiche senza preavviso. Design, quote, immagini, simboli, marchi e nomi sono di proprietà della MIV.

	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	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
VG	Gaura din cauciuc pentru trecere	VG	Hole with rubber for trak meat passage	VG	Baie pour passage de rail fixe