

Pasamanos

Sistema de pasamanos versátil y moderno. Ideal para uso residencial en interiores y exteriores. Brinda una imagen nueva e ideal para acompañar al diseño de interiores minimalista.

Espesor de vidrios	Dimensiones máximas de vidrios		Cantidad de accesorios
	Ancho	Alto	
10 mm	1800	1170	3
12 mm	1800	1170	3

*Se requiere tres accesorios como mínimo a partir del ancho igual o mayor que 1.50 m

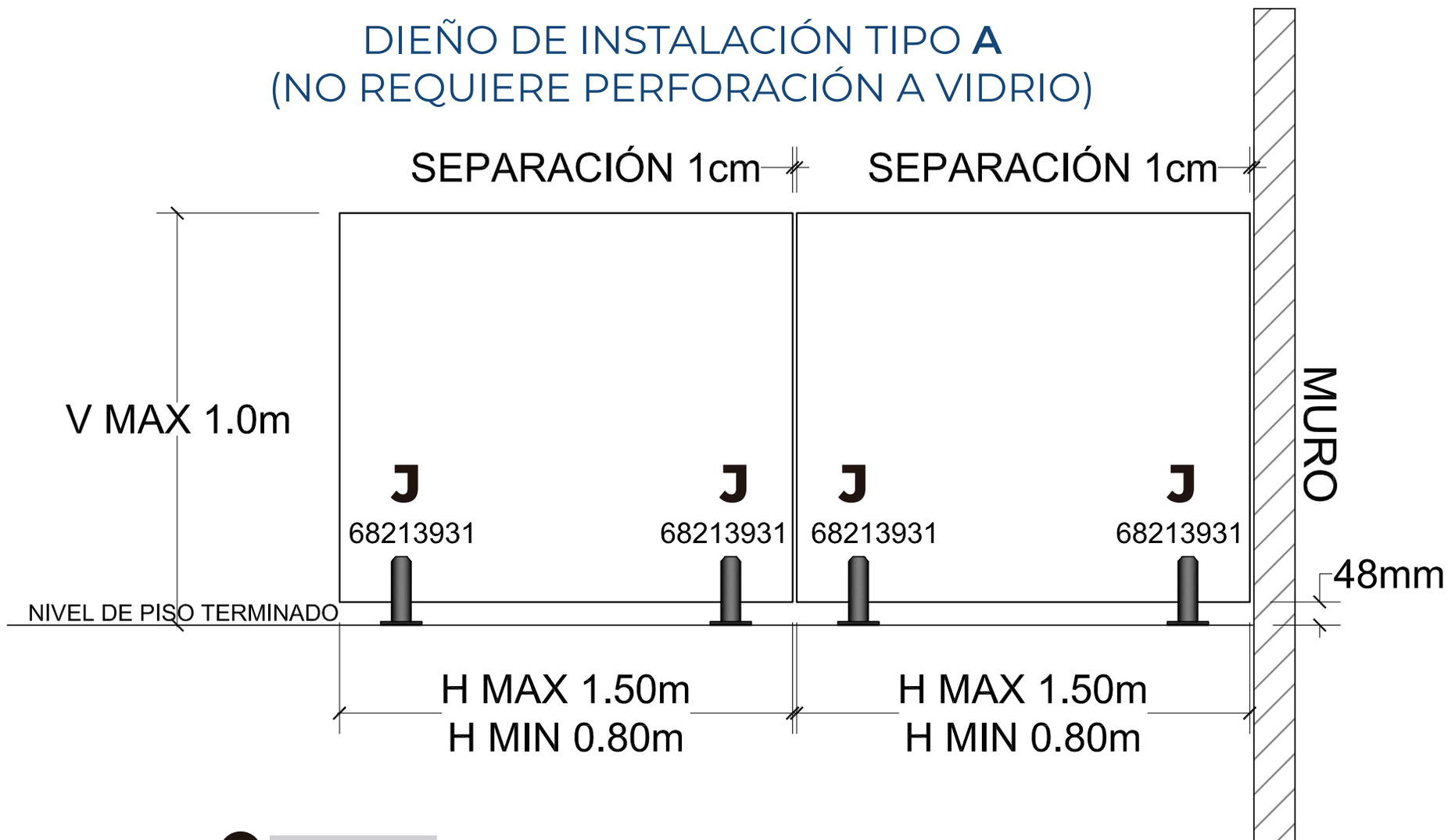
Peso en kilogramos por metro cuadrado (kg/m²) según sistema y tipo de Vidrio

- 10 mm vidrio templado 30 kg/m²
- 12 mm vidrio templado 36 kg/m²
- Cada pieza tiene capacidad para 30 Kg
- Uso exclusivo con vidrio templado de 10 y 12 mm ó vidrio templado laminado de 10 y de 12 mm

Tipos de instalación
INCO FIXED

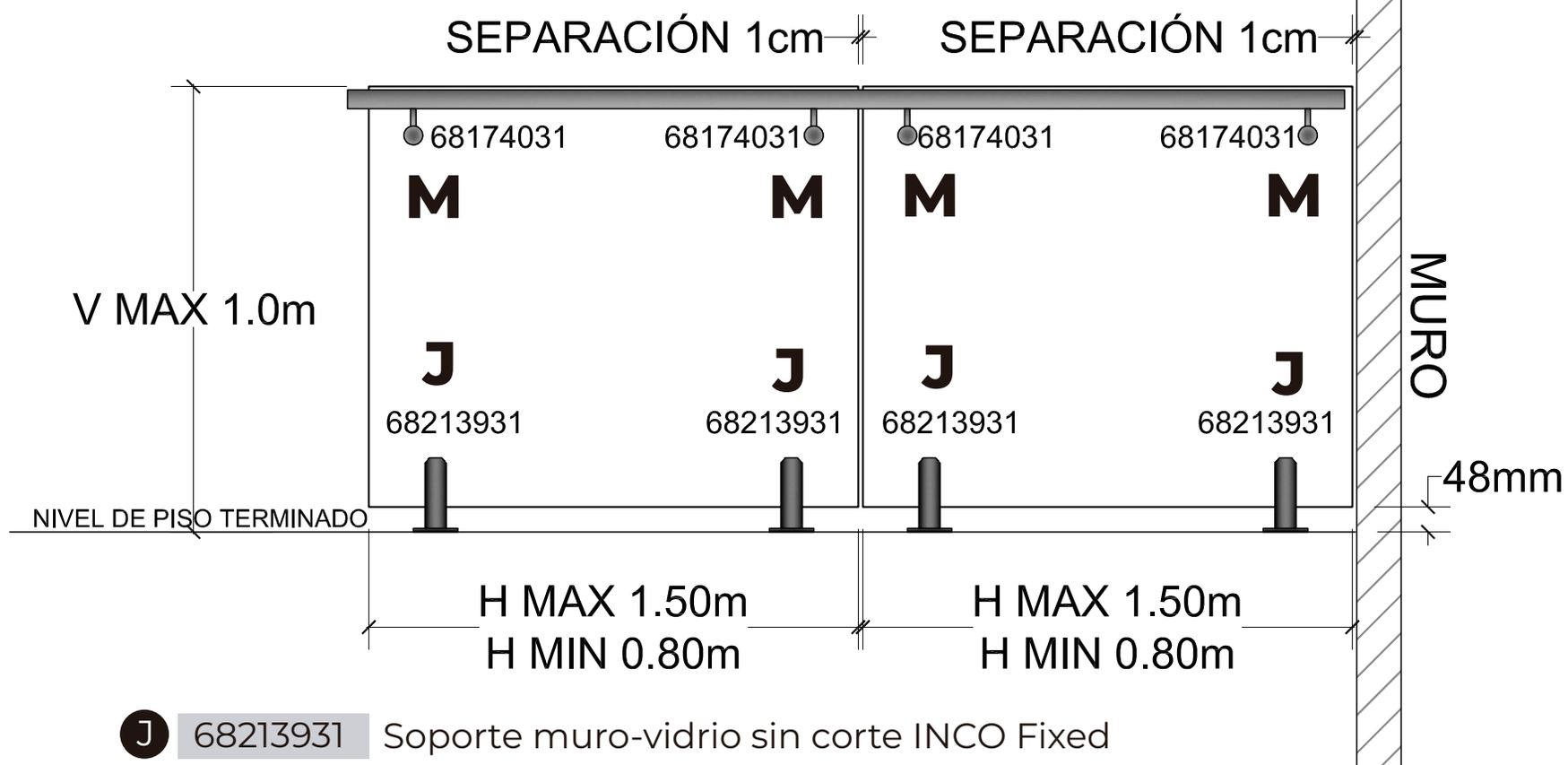
Conectores necesarios para instalación
INCO Fixed

DIÑO DE INSTALACIÓN TIPO A
(NO REQUIERE PERFORACIÓN A VIDRIO)



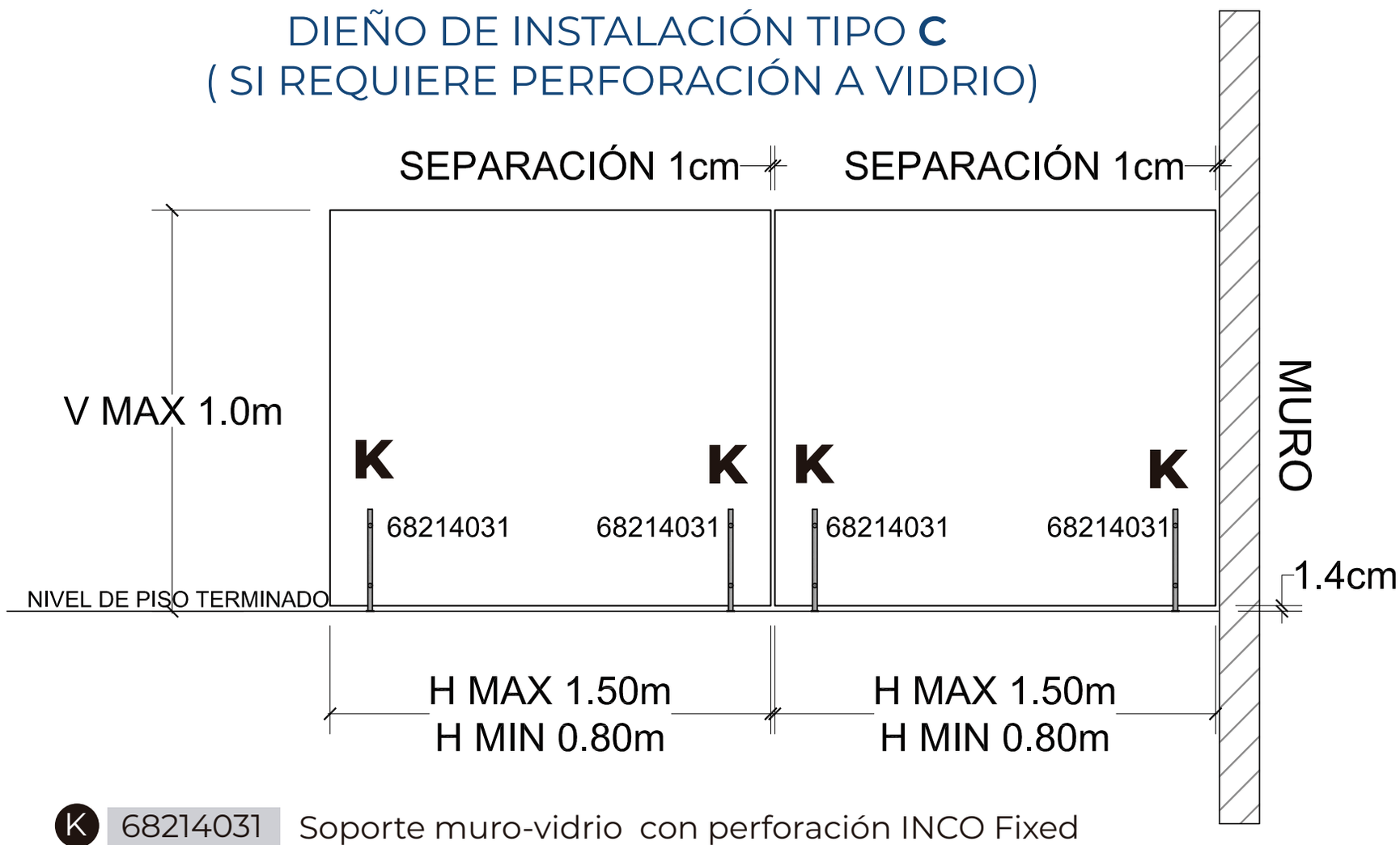
J 68213931 Soporte muro-vidrio sin corte INCO Fixed

DIÑO DE INSTALACIÓN TIPO B
(NO REQUIERE PERFORACIÓN A VIDRIO)



- J** 68213931 Soporte muro-vidrio sin corte INCO Fixed
- M** 68174031 Soporte tubo-vidrio, grados ajustable INCO Fixed

DISEÑO DE INSTALACIÓN TIPO C
(SI REQUIERE PERFORACIÓN A VIDRIO)



FACHADA INCO FIXED



Deben rectificarse los niveles en pared y piso.



Evitar el contacto con sustancias abrasivas.



Respetar altos y anchos máximos.



No sobrepasar la capacidad de peso.



PASAMANOS INCO **FIXED**





PASAMANOS INCO **FIXED**

Accesorios del sistema **INCO** FIXED



J Soporte muro-vidrio
sin corte INCO Fixed

68213931



K Soporte muro-vidrio con
perforación INCO Fixed

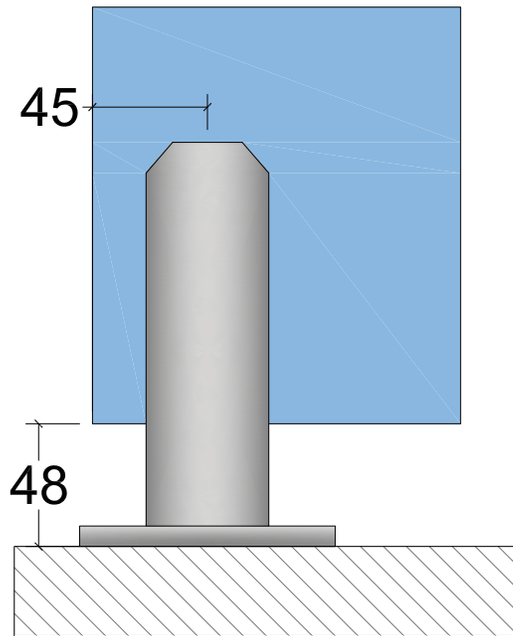
68214031



L Perno para anclaje
inox INCO Fixed

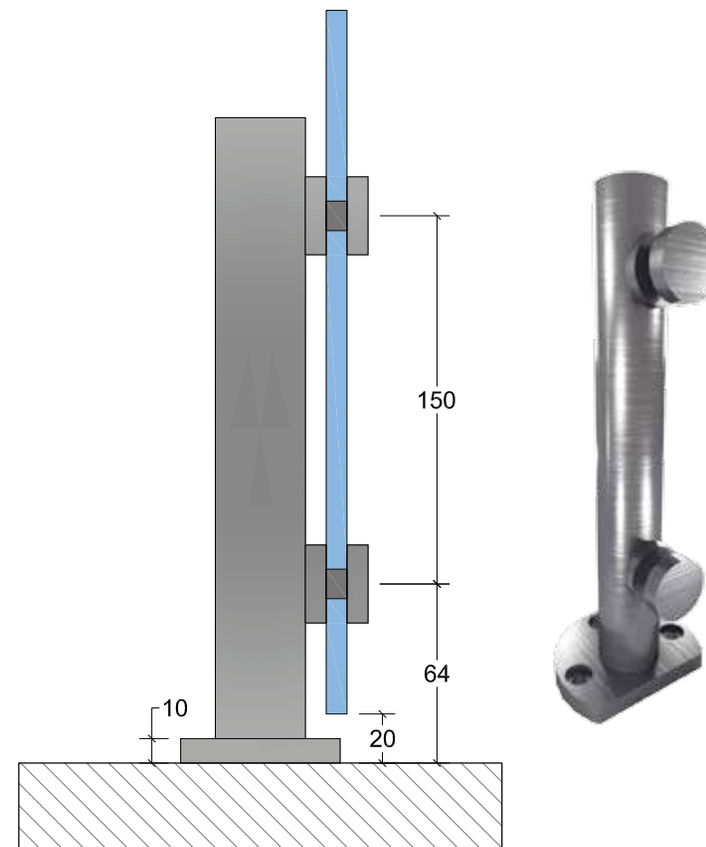
68214031

Diagrama de instalación en pasamanos **INCO** FIXED



INCO Rail Soporte
muro vidrio sin corte

68213931



INCO Rail Soporte muro vidrio
con perforación

68240311