



Torniquetes Tripod Gate mueble

Torniquete gama Tripod Gate construido en acero inoxidable AISI 304 o AISI 316, fail-safe semi-automático, tiempo de apertura de alta velocidad 0,2 sg que permiten un flujo de paso muy alto, Alimentación 100~240VAC y reducido consumo 30w. Fococélula de seguridad. Ancho de paso de 550 mm. Led tricolor de control de indicación de paso. Sistema de abatimiento de brazos en caso de activarse una emergencia con objeto de facilitar la evacuación. tamaño de los muebles de 1400x280x980mm.

Modelo	Descripción
TRG403.S04	Torniquete trípode simple en acero inoxidable AISI304
TRG403.D04	Torniquete trípode doble en acero inoxidable AISI304
TRG403.S16	Torniquete trípode simple en acero inoxidable AISI316
TRG403.D04	Torniquete trípode doble en acero inoxidable AISI316

Información técnica

Dimensiones	Torniquete simple sin trípode 980(H) x 280(W) x 1400(L) mm. Torniquete doble sin trípodes 980(H) x 560(W) x 1400(L) mm.
Tiempo desbloqueo	0,2 s.
Pasos	35 pasos por minuto.
Ancho de paso	<=550 mm.
Alimentación	240VCA / 35W.
Ambiental	-25°C a +70°C.
Señal activación	Contacto seco.

