

FICHA DE PRODUCTO

COD. 74-275/08

REF. TRF2-8x2

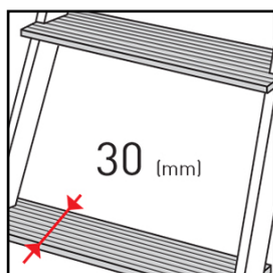
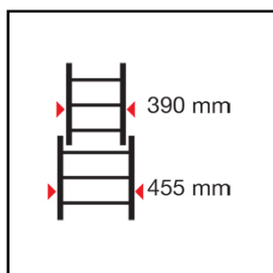


Particularidades:

- Escalera transformable de dos tramos.
- Se puede utilizar en forma de tijera o extendida.
- Cintas de seguridad antiapertura.
- Estabilizador con amplio taco de goma para mayor seguridad.
- Ruedas de goma blanca (para no machar la pared) a partir del modelo TRF2-10X2.
- Norma EN 61478 para trabajo en tensión.
- Las escaleras resisten los siguientes ensayos de rigidez dieléctrica sin producir contorneos, ni sufrir perforaciones o calentamientos significativos.
 - Tensión práctica de utilización 30KV.
 - Tensión máxima de ensayo 90KV.
- * Ruedas de goma blanca



Detalles:



Especificaciones:

Nº Peldaños								
	(m)	(m)	(m)	(m)	(m)	(mm)	(mm)	(kg)
8x2	2,40	3,84	4,70	2,34	3,05	0,74	50x20	14,00

