

# FICHA DE PRODUCTO

COD. 74-275/08

REF. TRF2-8x2



## Datos Técnicos

Nº Peldaños		8x2
Altura Plegable Doble (m)		2,40
Altura Escalera Tramo Doble (m)		3,84
Altura Trabajo Tramo Doble (m)		4,70
Altura Escalera Tijera (m)		2,34
Altura Trabajo Tijera (m)		3,05
Anchura con Estabilizadores (mm)		0,74
Perfil (mm)		50x20
Peso		14,00 (kg)



## 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:

