

FICHA DE PRODUCTO

COD. 74-280/16

REF. TRF2C-16x2



Scal

SCAFFOLDS & LADDERS

by GAYNER®

Datos Técnicos

Nº Peldaños		16x2
Altura Plegable Doble (m)		4,69
Altura Escalera Tramo Doble (m)		8,32
Altura Trabajo Tramo Doble (m)		8,90
Perfil (mm)		70x30
Peso		31,00



Particularidades:

- Escalera de dos tramos unidos mediante abrazaderas cuyo desplazamiento se produce mediante polea y cuerda.
- Zapatas basculantes antideslizantes.
- Ruedas de goma blanca (para no machar la pared).
- Patas regulables en altura.
- Cinta de apoyo o amarre en postes opcionales.
- 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.

Detalles:

