## ESCALAS TELESCÓPICASI FIBRA DE VIDRIO/ALUMINIO





Descripción

Códigos: 0607736 - 0608926 - 0608927

Escalas telescópicas fabricadas en fibra de vidrio/aluminio, resistentes a la corrosión y sobrecargas de peso. Sus principales características son: una extensión de gran alcance, seguro de peldaños y tacones antideslizantes.

Códigos	Modelo	Peso/Peso	Medidas (A:Altura/C: Dist. Sup./D: Infe.)	Tipo de peldaño	Número de peldaños	Tamaño (Altura extendida)
0607736	FM42-212IA	19,8 kg /136 kg	A: 3,20 m C: 0,40 m D: 0,45 m	Aluminio	24 Peldaños	AA: 6,40 m
0608926	LCS500GFA1	34,7 kg /150 kg	A: 4,99 m C: 0,40 m D: 0,45 m	Aluminio	32 Peldaños	AA: 8,90 m
0608927	LCS680GFA1	49,5 kg /150 kg	A: 6,79 m C: 0,40 m D: 0,45 m	Aluminio	44 Peldaños	AA: 11,8 m







