

Scala Swingback in vetroresina - Dati tecnici RS Codice 553-816



Codice Z	N. scalini	Altezza aperta (cm)	Altezza chiusa (cm)	Larghezza a parte superiore (cm)	Larghezza parte inferiore (cm)	Profondità (cm)	Largh. apertura alla base (cm)	Peso circa (kg)	Montanti (cm)	Centro gradini (cm)
300515	5	132,5	147	35	51,5	16,5 (superiore)	105	7,05	2,8 x 8 (davanti) 3 x 4,8 (dietro)	30

- Ideale per elettricisti, la scala in vetroresina offre protezione contro i rischi di scossa elettrica
- Fabbricata in conformità a EN131, con carico nominale di 150 kg
- Montanti robusti in vetroresina
- Piedi in gomma antiscivolo, a doppia rivettatura
- Bracci laterali di bloccaggio robusti
- Scalini in alluminio a doppia rivettatura