

Spielwert

Der formschöne Rutschenauslauf erweitert die Einsatzmöglichkeiten, da durch ihn lange, gerade Auslaufelemente zum Abbremsen des Rutschvorganges unnötig werden. Der Schneckenauslauf passt zu individuell geplanten Mulden- bzw. Tunnelrutschen.

Wesentliche Merkmale

- einseitig überhöhte Kurve zur Bremsung jeder Geschwindigkeit
- sicheres Beenden des Rutschvorganges für schnelle und langsame Rutscher
- platzsparendes Auslaufelement

Empfohlen

- für Kinder ab 3 Jahren
- für öffentliche Spielplätze
Freizeitanlagen

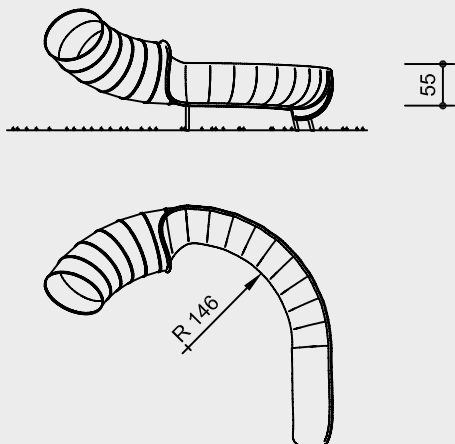


Schneckenauslauf



3.68050

Best.-Nr. 3.68050 Schneckenauslauf



Maßstab 1:100

Sicherheitsprüfung nach EN 1176

Lieferumfang

in Hauptrutsche integriert und in unterschiedlicher Länge lieferbar.

Installationshinweise

Untergrund
Empfehlung: Bodenklasse „wie Sand“
(ausführliche Erläuterung siehe Preisliste)

Fundamente
3 Stück 60 x 60 x 40 cm
Aushubtiefe 80 cm

Achtung!
Für Baustellenmaße aktuelle Montageanleitung anfordern.
Technische Änderungen vorbehalten.

Technische Angaben

schutzgasgeschweißte Volledelstahlkonstruktion aus 2,5 mm Blechen

beidseitig lückenloser Handlauf aus Edelstahlrohr 42 mm, 2 mm Materialstärke

Abmessungen

(geringe Abweichungen möglich)

Anbau an Muldenrutsche
Breite 0,55 m

Anbau an Tunnelrutsche
Durchmesser 0,80 m

einseitig hochgezogene Kurvenseite
Höhe 0,55 m

Radius Bremskurve 1,46 m

Länge 6,00 m bzw. 8,00 m
Auslaufende 1,25 m

Rutschneigung anfangs 36 °, dann flacher werdend

Patent EP 0744200A1

Gewicht 160 bzw. 190 kg



3.68050