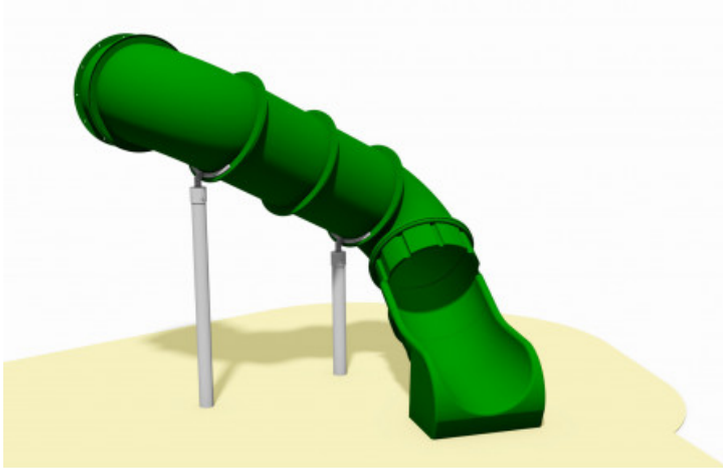




GTSM-O Serpentina-Röhrenrutsche, Podesthöhe 2,0 m

CHF 0,00 inkl. MwSt.

Artikelnummer: O73040GTSM



Technische Daten

Länge [mm]:: 2850
Breite [mm]:: 3050
Höhe [mm]:: 3000
Gewicht [kg]:: 215
Maximale Fallhöhe [cm]:: 200
Fallschutz [m,m2]:: 27.5
Fundamente bauseits:: 3

Kurzbeschreibung:

Serpentina-Röhrenrutsche, Podesthöhe 2,0 m aus Kunststoff

Beschreibung:

GTSM-O Serpentina-Röhrenrutsche aus Polyethylen-Kunststoff, Podesthöhe 2,0 m, Gesamthöhe ca. 3,0 m, Rutsche aus schlagfesten, formstabilen Spritzgussteilen, 1 gerades Rohr 25 cm lang, 2 Bögen 90°, 2 gerade Rohre 75 cm lang, 1 Auslaufelement 3 teilig. Die Rutschenteile werden an den Stößen verschraubt.

Varianten

Galerie

