

MC6247.00

Freerunning Beton PK18

FREERUNNING

Material

Betonelemente & verzinkter Stahl

Geräteabmessung

L: 260 cm | B: 260 cm | H: 40 cm

Sicherheitsbereich

L: 562 cm | B: 562 cm

Max. Fallhöhe

40 cm

Alter (ab Jahren)

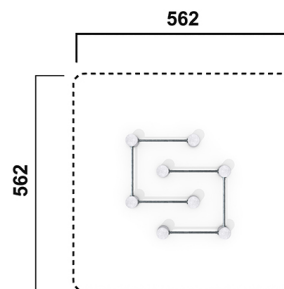
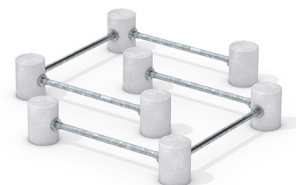
8

Fundamente

8 Stk. L: 60 cm | B: 60 cm | H: 80 cm

Norm

EN16899 - Norm TÜV geprüft



Beschreibung

MC-Freerunning
Betonelemente
mit Metall kombiniert

FREERUNNING PK18 JUMPBOX STEPRAILS
AUSFÜHRUNG BETONELEMENTE:
Betonfertigteile mit rutschfester Oberfläche
- 8 Cylinder H40cm
- Nachweis der Funktion durch eine fachkundige
Person oder Institut für Abstände, Höhen,
schräge Wände, Aufteilung der Bauteile
- 6 Querstangen aus verzinktem Stahlrundrohr Ø60mm
mit Gußverbinder