

KARTA TECHNICZNA PRODUKTU

Edukacyjne EPX-EDU-069



Dane techniczne:

Wymiary

0,8 x 1,2 m

Wysokość

0,59 m

Strefa bezpieczeństwa

3,8 x 4,2 m

Wysokość swobodnego upadku

WSU

0,43 m



Zgodność z normą: PN-EN 1176-1:2017-12

GRUPA EPX Paweł Matera
39-205 Pustków 288
NIP: 872-217-15-19
Regon: 180498345
www.epx.com.pl
epx@epx.com.pl



KARTA TECHNICZNA PRODUKTU

Edukacyjne EPX-EDU-069



Dane materiałowo - konstrukcyjne:

Profil stalowy cynkowany proszkowo podkładem cynkowym oraz malowany proszkowo

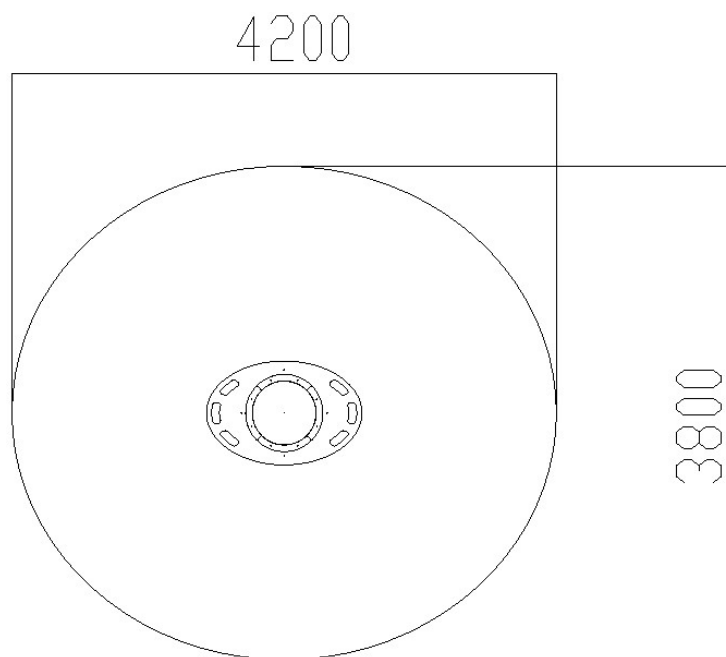
Kolorowe płyty HDPE

Wszystkie śruby zaślepione plastikowymi zabezpieczeniami

Sprężyna o grubości 20 mm

Sprężyna metalowa malowana proszkowo

Bulaj wykonane z poliwęglanu



Zgodnie z normą PN-EN 1176-1:2017-12 produkt wymaga zastosowania nawierzchni amortyzującej odpowiedniej dla jego wysokości swobodnego upadku.

Urządzenie pokazane na rysunku jest tylko komputerową wizualizacją, w rzeczywistości produkt będzie wyglądać podobnie. Kolorystyka urządzenia może różnić się od tej przedstawionej na wizualizacji. Istnieje możliwość dostosowania materiałów konstrukcyjnych do potrzeb zamawiającego. Tolerancja wymiarowa +/- 5 cm.

GRUPA EPX Paweł Matera

39-205 Pustków 288

NIP: 872-217-15-19

Regon: 180498345

www.epx.com.pl

epx@epx.com.pl

