

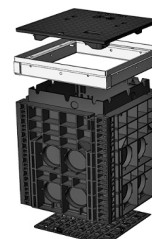
QualityBox EK358K1 Studnia kompaktowa

Wymiar wew.: 400 x 400 mm
Wymiarzew.: 540 x 540 mm

Studnia kompaktowa z pokrywą żeliwną

Wysokość wew.: 580 mm

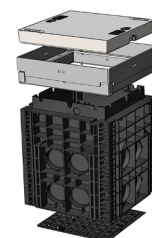
Klasa obciążenia zgodnie EN 124	B 125²	D 400³
Pokrywa	29,0 kg	29,0 kg
Rama stalowa ocynkowana	17,0 kg	17,0 kg
Korpus kompaktowy*	26,0 kg	26,0 kg
Dno studni	2,0 kg	2,0 kg
Waga studni z pokrywą	74,0 kg	74,0 kg
Wysokość całkowita	680 mm	680 mm



Studnia kompaktowa z pokrywą stalową wybetonowaną

Wysokość wew.: 630 mm

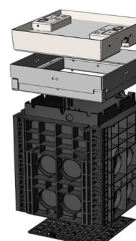
Klasa obciążenia zgodnie EN 124	B 125²	D 400³
Pokrywa	49,0 kg	49,0 kg
Rama stalowa ocynkowana	23,0 kg	23,0 kg
Korpus kompaktowy*	26,0 kg	26,0 kg
Dno studni	2,0 kg	2,0 kg
Waga studni z pokrywą	100,0 kg	100,0 kg
Wysokość całkowita	735 mm	735 mm



Studnia kompaktowa z pokrywą stalową do wybrukowania (miejsce do wybrukowania 45 mm)

Wysokość wew.: 630 mm

Klasa obciążenia zgodnie EN 124	B 125²	D 400³
Pokrywa (bez bruku)	55,0 kg	55,0 kg
Rama stalowa ocynkowana	27,0 kg	27,0 kg
Korpus kompaktowy*	26,0 kg	26,0 kg
Dno studni	2,0 kg	2,0 kg
Waga studni z pokrywą	110,0 kg	110,0 kg
Wysokość całkowita	780 mm	780 mm



* Miejsca pocienienia do wprowadzenia rur: 4 x Ø 110 mm po krótszej boku studni

* Miejsca pocienienia do wprowadzenia rur: 4 x Ø 110 mm po dłuższym boku studni

QualityBox EK358K2 Studnia kompaktowa

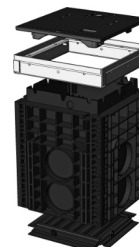
Wymiar wew.: 400 x 400 mm

Wymiarzew.: 540 x 540 mm

Studnia kompaktowa z pokrywą żeliwną

Wysokość wew.: 580 mm

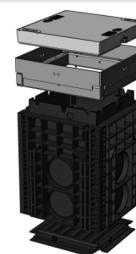
Klasa obciążenia zgodnie EN 124	B 125²	D 400³
Pokrywa	29,0 kg	29,0 kg
Rama stalowa ocynkowana	17,0 kg	17,0 kg
Korpus kompaktowy*	26,0 kg	26,0 kg
Dno studni	2,0 kg	2,0 kg
Waga studni z pokrywą	74,0 kg	74,0 kg
Wysokość całkowita	680 mm	680 mm



Studnia kompaktowa z pokrywą stalową wybetonowaną

Wysokość wew.: 630 mm

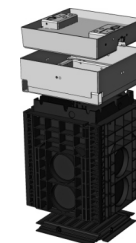
Klasa obciążenia zgodnie EN 124	B 125²	D 400³
Pokrywa	49,0 kg	49,0 kg
Rama stalowa ocynkowana	23,0 kg	23,0 kg
Korpus kompaktowy*	26,0 kg	26,0 kg
Dno studni	2,0 kg	2,0 kg
Waga studni z pokrywą	100,0 kg	100,0 kg
Wysokość całkowita	735 mm	735 mm



Studnia kompaktowa z pokrywą stalową do wybrukowania (miejsce do wybrukowania 45 mm)

Wysokość wew.: 630 mm

Klasa obciążenia zgodnie EN 124	B 125²	D 400³
Pokrywa (bez bruku)	55,0 kg	55,0 kg
Rama stalowa ocynkowana	27,0 kg	27,0 kg
Korpus kompaktowy*	26,0 kg	26,0 kg
Dno studni	2,0 kg	2,0 kg
Waga studni z pokrywą	110,0 kg	110,0 kg
Wysokość całkowita	780 mm	780 mm



* Miejsca pocienienia do wprowadzenia rur: 2x Ø 160 mm po krótszej boku studni

* Miejsca pocienienia do wprowadzenia rur: 2x Ø 160 mm po dłuższym boku studni