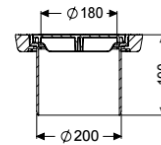


Nasada z rusztem szczelinowym d: 218 mm, A/L15



Dane produktowe

Nr art.: 67986
GTIN: 4026092085493
Grupa Rabatowa: 10

Zalety

- Możliwość dowolnego łączenia z pasującymi korpusami

Opis

Nasada wykonana z tworzywa sztucznego pasuje do systemów studzienki LW 400. Nasada jest wyposażona w pierścień zaciskowy oraz zawieszenie osadnika. Bezstopniowa regulacja wysokości o 440 mm. W przypadku zabudowy w jezdniach, parkingach i porównywalnie obciążanych powierzchniach komunikacyjnych dla samochodów ciężarowych (klasa D) nasada wymaga użycia w miejscu instalacji zbrojonej płyty nośnej wykonanej z betonu B35 o grubości ok. 15 cm ułożonej min. 0,80 x 0,80 m wokół nasady. Konkretny sposób wykonania płyty betonowej wymaga obliczeń pod względem statycznym odpowiednio do miejscowych warunków. Standardowy schemat oszalowania i uzbrojenia dostępny jest na żądanie.

Wersja

System: 200

Wymiary

Ciężar netto: 4,4 kg

Ciężar brutto: 4,9 kg

Średnica: 218 mm

Rodzaj regulacji wysokości: Nasada teleskopowa

Wymiar opakowania: dł.

Wymiar opakowania: szer.

Wymiar opakowania: wys.

Cechy pokrywy

Materiał pokrywy: Tworzywo sztuczne

Kolor pokrywy:	czarny
Klasa obciążenia:	A 15 (EN 124) / L 15 (EN 1253-1)
Szerokość ramy:	300 mm
Długość ramy:	300 mm
Materiał nasady:	Tworzywo sztuczne