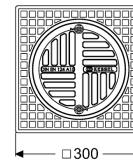
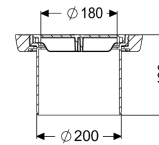


## Nasada z rusztem szczelinowym d: 218 mm, A/L15



### 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

Cechy ogólne

ATEX: nie

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