

## Nasada regulacja wysokości, kl. D



### Dane produktowe

Nr art.: 850121  
GTIN: 4026092003077  
Grupa Rabatowa: 60

### 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. 0,75 x 0,75 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: 400

#### Wymiary

Ciężar netto: 16 kg  
Ciężar brutto: 16 kg  
Rodzaj regulacji wysokości: Nasada teleskopowa  
Długość: 450 mm  
Szerokość: 450 mm  
Wysokość: 450 mm  
Wymiar opakowania: dł.  
Wymiar opakowania: szer.  
Wymiar opakowania: wys.

#### Cechy pokrywy

Kolor pokrywy: czarny  
Powierzchnia: Erodowany  
Klasa obciążenia: D 400 (EN 124)  
Szerokość ramy: 450 mm  
Długość ramy: 450 mm  
Materiał nasady: Tworzywo sztuczne