

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