

Osprzęt do studzienek LW1000 / LW600

Nasada z tworzywa sztucznego KESSEL pasująca do włączów żeliwnych i żeliwno-betonowych

Dostępny w sprzedaży włącz betonowy/ żeliwny

Możliwość zastosowania także dodatkowych pierścieni betonowych

Klasa B: H = 125 mm

Klasa D: H = 160 mm

Dostępny w sprzedaży pierścień

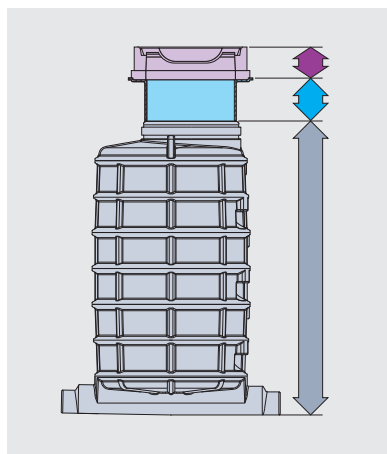
(zabezpieczony przed przesuwaniem się; AR-V)

H = 30, 50, 100, 120mm

| Produkt | Nr art. | Cena PLN | PG |
|--|---------|----------|----|
| nasada z tworzywa sztucznego pasująca do włączów żeliwno-betonowych | | | |
| z możliwością podwyższenia za pomocą pierścieni betonowych, z płynną regulacją wysokości od 50 do 280 mm | 860122 | 461 | 3 |
| z płynną regulacją wysokości od 50 do 550 mm | 860121 | 630 | 3 |

| Produkt | Nr art. | Cena PLN | PG |
|--------------------------|---------|----------|----|
| Uszczelka wargowa DN 600 | 860116 | 164 | 3 |

Obliczenie głębokości zabudowy T

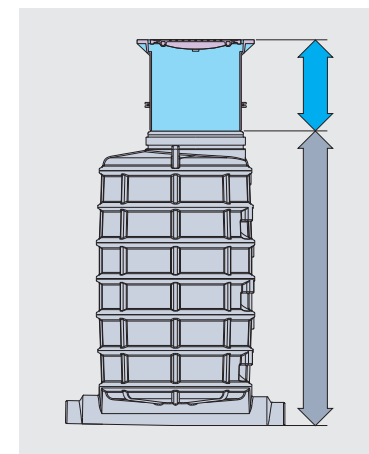


- Wysokość studzienki H 1 do H 5
- Wysokość nasady 50 - 280 mm (50 - 550 mm)
- Wysokość włączu/ pierścienia betonowego

Kompletna nasada z tworzywa sztucznego KESSEL z pokrywami żeliwnymi lub żeliwno-betonowymi

| Produkt | Nr art. | Cena PLN | PG |
|---|---------|----------|----|
| pokrywa żeliwna z wentylacją | | | |
| Klasa A | 860134 | 931 | 3 |
| Klasa B | 860135 | 931 | 3 |
| Klasa D, ryglowana | 869137 | 1 621 | 3 |
| osadnik | | | |
| dla klasy A lub B | 860115 | 207 | 3 |
| pokrywa żeliwna | | | |
| Klasa A, ryglowana | 860132 | 931 | 3 |
| Klasa B, ryglowana | 860133 | 931 | 3 |
| Klasa D, ryglowana | 860136 | 1 621 | 3 |
| nasada z tworzywa sztucznego | | | |
| z pierścieniem zaciskowym, z płynną regulacją wysokości od 100 do 550 mm z miejscem na osadnik | 860120 | 720 | 3 |
| nasada z tworzywa sztucznego | | | |
| z pierścieniem zaciskowym, z płynną regulacją wysokości od 100 do 550 mm, ryglowana | 860121 | 630 | 3 |
| nasada z tworzywa sztucznego | | | |
| z pierścieniem zaciskowym, z płynną regulacją wysokości od 100 do 550 mm, dla pokrywy z żeliwa szarego, głębokość osadzenia 50 mm, wodoszczelna, nieryglowana | 860141 | 653 | 3 |
| Uszczelka wargowa DN 600 | 860116 | 164 | 3 |

Obliczenie głębokości zabudowy T



- Wysokość studzienki H 1 do H 5
- Wysokość nasady od 100 do 550 mm
- Pokrywa