



# Skrzynka kontrolna KS 6

## Karta techniczna

Art. nr 4006



### Dane techniczne:

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| Nazwa techniczna:             | Skrzynka kontrolna KS 6  |
| Materiał:                     | aluminium powlekane tworzywem,<br>pokrywa ze stali ocynkowanej |
| Kolor:                        | antyczne srebro  |
| Wysokość:                     | 60 mm  |
| Wymiary zewnętrzne            |  |
| - przygotowana do transportu: | 30 cm x 30 cm  |
| - z wysuniętym kołnierzem:    | 30 cm x 53 cm  |
| Wymiary wewnętrzne:           | 24 x 24 cm   |
| Szerokość perforacji:         | ok. 3 mm   |
| Waga:                         | ok. 2,6 kg   |

### Cechy:

- skrzynka dopasowana do wszystkich typów wpustów o rozmiarach do 230 mm
- możliwość powierzchniowego odbioru wody dzięki perforowanej pokrywie
- wysoka wytrzymałość i stabilność
- izolowana termicznie
- odporna na korozję
- możliwość użycia wraz z systemem rynien drenażowych SR
- otwierana pokrywa z dwoma uchwytami
- możliwy dobór odpowiedniej wysokości skrzynki dzięki dostępnym elementom nadbudowy

|                   |                                       |
|-------------------|---------------------------------------|
| Nazwa techniczna: | Skrzynka kontrolna KS 6-GR            |
| Nr Artykułu:      | 4005                                  |
| Dane techniczne:  | jak powyżej, z galwanizowanym grillem |
| Szerokość oczek:  | 30 x 10 mm                            |
| Waga:             | ok. 3,0 kg                            |

### Przeznaczenie:

Dedykowana na dachy i stropy garaży podziemnych z nasadzeniami roślinnymi, również na dachy żwirowe. Skrzynka stanowi ochronę dla wpustów dachowych i jednocześnie umożliwia ich rewizję.

### Sposób montażu:

Skrzynkę należy ustawić nad wpustem na drenażu z wyciętym otworem, owiniąć włókniną filtracyjną SF i obsypać płukanym żwirem 16/32 mm. Dzięki rozsuwanym dolnym flansom możliwe jest dosunięcie skrzynki do muru w przypadku zastosowania odwodnienia z przebiciem przez attykę.

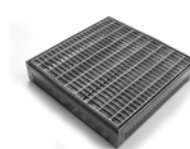
### Akcesoria:

|  |              |
|--|--------------|
| Element nadbudowy KSA 8                  | Nr Art. 4008 |
| Element nadbudowy KSA 20                 | Nr Art. 4020 |
| Dostępna również jako KS 10 o wys. 10 cm | Nr Art. 4010 |



KSA 8

KSA 20



Dostępna wersja z kratą



Dostępna wersja z zamkiem

Producent: ZinCo GmbH



GCL Sp. z o.o.  
ul. Pabianicka 26 lok. 6,  
04-219 Warszawa

www.gcl.com.pl  
e-mail: info@gcl.com.pl  
tel. +48 22 6164170, fax: +48 22 6160531

KRS nr 0000264676,  
NIP: 9522007023, Regon: 140722615  
Kapitał zakładowy 300 000,00 zł,