

## Seria VBA

Polipropylenowe skrzynki na elektrozawory — najlepszy stosunek jakości do ceny.

### Zastosowania

Prostokątne i okrągłe skrzynki na elektrozawory z tworzywa sztucznego zapewniają łatwy dostęp do zaworów ręcznych oraz elektrycznych, a także do innego wyposażenia wykorzystywanego w automatycznych instalacjach nawodnieniowych. Produkty są zalecane w szczególności do zastosowań prywatnych

### Właściwości

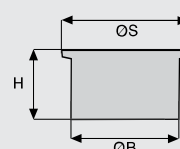
- Skrzynki są wykonane z czarnego polipropylenu. Zielona pokrywa jest wykonana z tego samego materiału
- W zestawie pokrywa (nie dotyczy rozszerzeń)
- Rozszerzenia są dostępne dla modeli VBA02674 i VBA02675
- Estetyczne i lekkie skrzynki mogą być układane jedna wewnątrz drugiej w celu zmniejszenia kosztów dostawy
- Pokrywa z systemem zatraskiwania
- Wyjątkowa pokrywa T-COVER
- Łatwa identyfikacja: wytłoczony numer modelu i oznaczenie Rain Bird
- Łatwe otwieranie: wbudowany otwór i wbudowany rowek umożliwiają stosowanie klucza do podnoszenia typu „2 w 1”
- Wstępnie wycięte otwory wlotowe i wylotowe na rury Nie są konieczne żadne narzędzia

### Modele

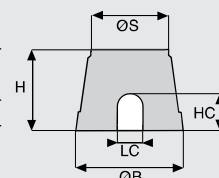
Na zdjęciach przedstawiono wybrane modele (patrz tabela poniżej). W celu sprawdzenia dostępności zapoznaj się z regionalnym cennikiem.

## Wymiary

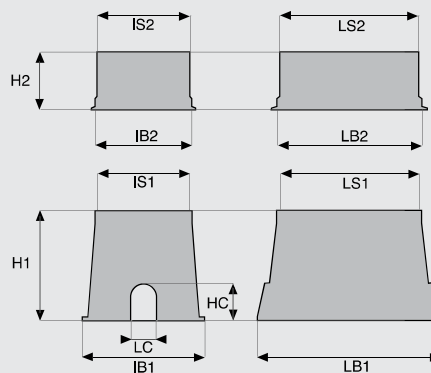
Okrągłe skrzynki na elektrozawory	VBA17186
ØS Średnica	210 mm
ØB Średnica	180 mm
H Wysokość	120 mm



Okrągłe skrzynki na elektrozawory	VBA02672	VBA02673
ØS Średnica	160 mm	242 mm
ØB Średnica	200 mm	335 mm
H Wysokość	236,5 mm	255 mm
LC Wycięcia na rury (szerokość)	67 mm	52 mm
HC Wycięcia na rury (wysokość)	64 mm	89 mm



Rozszerzenia	VBA02676	VBA07777
LS2 Długość	382 mm	530 mm
IS2 Szerokość	255 mm	380 mm
H2 Wysokość	180 mm	190 mm
LB2 Długość	394 mm	550 mm
IB2 Szerokość	266 mm	380 mm
Prostokątne skrzynki na elektrozawory	VBA02674	VBA02675
LS1 Długość	386 mm	545 mm
IS1 Szerokość	267 mm	380 mm
H1 Wysokość	305 mm	305 mm
LB1 Długość	505 mm	630 mm
IB1 Szerokość	370 mm	480 mm
LC Wycięcia na rury (szerokość)	70 mm	80 mm
HC Wycięcia na rury (wysokość)	105 mm	105 mm



Okrągła studzienka do poboru wody z zaworem	Okrągła skrzynka na elektrozawory, średnica 7"	Okrągła skrzynka na elektrozawory, średnica 10"	Standardowe rozszerzenie	Rozszerzenie Jumbo	Standardowa skrzynka na elektrozawory	Skrzynka na elektrozawory Jumbo
<b>DODATKOWE WŁAŚCIWOŚCI</b>						
<ul style="list-style-type: none"> <li>Skrzynki są wykonane z czarnego polipropylenu. Zielona pokrywa jest wykonana z tego samego materiału</li> <li>Estetyczne i lekkie skrzynki mogą być układane jedna wewnątrz drugiej w celu zmniejszenia kosztów dostawy</li> <li>Okrągła studzienka do poboru wody z zaworem ¾" (20/27)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Skrzynki są wykonane z czarnego polipropylenu. Zielona pokrywa jest wykonana z tego samego materiału</li> <li>Pokrywa w zestawie</li> <li>Estetyczne i lekkie skrzynki mogą być układane jedna wewnątrz drugiej w celu zmniejszenia kosztów dostawy</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Skrzynki są wykonane z czarnego polipropylenu. Zielona pokrywa jest wykonana z tego samego materiału</li> <li>Pokrywa w zestawie</li> <li>Estetyczne i lekkie skrzynki mogą być układane jedna wewnątrz drugiej w celu zmniejszenia kosztów dostawy</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Rozszerzenia są dostępne dla modeli VBA02674</li> <li>Estetyczne i lekkie skrzynki mogą być układane jedna wewnątrz drugiej w celu zmniejszenia kosztów dostawy</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Rozszerzenia są dostępne dla modeli VBA02675</li> <li>Estetyczne i lekkie skrzynki mogą być układane jedna wewnątrz drugiej w celu zmniejszenia kosztów dostawy</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Skrzynki są wykonane z czarnego polipropylenu. Zielona pokrywa jest wykonana z tego samego materiału</li> <li>Pokrywa w zestawie</li> <li>Dostępne są rozszerzenia</li> <li>Estetyczne i lekkie skrzynki mogą być układane jedna wewnątrz drugiej w celu zmniejszenia kosztów dostawy</li> <li>Pokrywa z systemem zatraskiwania</li> <li>Wyjątkowa pokrywa T-COVER</li> <li>Łatwa identyfikacja: wytłoczony numer modelu i oznaczenie Rain Bird</li> <li>Łatwe otwieranie: wbudowany otwór i wbudowany rowek umożliwiają stosowanie klucza do podnoszenia typu „2 w 1”</li> <li>Wstępnie wycięte otwory wlotowe i wylotowe na rury; nie są konieczne żadne narzędzia</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Skrzynki są wykonane z czarnego polipropylenu. Zielona pokrywa jest wykonana z tego samego materiału</li> <li>Pokrywa w zestawie</li> <li>Dostępne są rozszerzenia</li> <li>Estetyczne i lekkie skrzynki mogą być układane jedna wewnątrz drugiej w celu zmniejszenia kosztów dostawy</li> <li>Pokrywa z systemem zatraskiwania</li> <li>Wyjątkowa pokrywa T-COVER</li> <li>Łatwa identyfikacja: wytłoczony numer modelu i oznaczenie Rain Bird</li> <li>Łatwe otwieranie: wbudowany otwór i wbudowany rowek umożliwiają stosowanie klucza do podnoszenia typu „2 w 1”</li> <li>Wstępnie wycięte otwory wlotowe i wylotowe na rury; nie są konieczne żadne narzędzia</li> </ul>
<b>MODELE</b>						
<ul style="list-style-type: none"> <li>VBA17186: Okrągła studzienka do poboru wody z zaworem ¾" (20/27)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>VBA02672: Okrągła skrzynka na elektrozawory z pokrywą typu bagnetowego</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>VBA02673: Okrągła skrzynka na elektrozawory z pokrywą zatraskową</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>VBA02676: Rozszerzenie do modelu VBA02674 (bez pokrywy)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>VBA07777: Rozszerzenie do modelu VBA02675 (bez pokrywy)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>VBA02674: Prostokątna skrzynka na elektrozawory z pokrywą na zasuwę</li> <li>VBA02674C: Pokrywa do skrzynki na elektrozawory VBA02674 i rozszerzenia VBA02676</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>VBA02675: Prostokątna skrzynka na elektrozawory z pokrywą na zasuwę</li> <li>VBA02675C: Pokrywa do skrzynki na elektrozawory VBA02675 i rozszerzenia VBA07777</li> </ul>