

Link do produktu: <https://24hydromet.pl/nadbudowa-wlazu-rew-h70-hdpe-r-nowa-do-oczyszczalni-zbs-wobet-hydret-p-28628.html>



## Nadbudowa włazu rew. H70 HDPE R NOWA- do oczyszczalni ZBS WOBET- HYDRET

Cena brutto	<b>371,95 zł</b>
Cena netto	<b>302,40 zł</b>
Numer katalogowy	<b>256023971</b>
Kod producenta	<b>0006</b>
Kod EAN	<b>2004575421442</b>

### Opis produktu

#### Nadbudowa włazu rewizyjnego H70 - NOWA - HDPE R - WOBET-HYDRET

Do reaktora biologicznego ZBS | Wysokość robocza: 700 mm

Rozszerz możliwości montażowe oczyszczalni - idealne dopasowanie do systemów ZBS

**Nadbudowa włazu rewizyjnego H70 NOWA** marki **WOBET-HYDRET** to praktyczny element przeznaczony do systemów oczyszczania ścieków, w szczególności **reaktorów biologicznych ZBS**. Wykonana z trwałego **HDPE R (polietylenu wysokiej gęstości, formowanego rotacyjnie)**, cechuje się doskonałą szczelnością i odpornością na naciski gruntu oraz działanie wód gruntowych.

#### Zastosowanie:

- Przeznaczona do oczyszczalni ścieków **ZBS (reaktor biologiczny)**
- Umożliwia **posadowienie zbiornika na większej głębokości**
- **Możliwość łączenia nadstawek** - przez nakładanie jednej na drugą, w celu uzyskania wymaganej wysokości

#### &#153; Dane techniczne:

- **Wysokość robocza:** 700 mm
- **Materiał:** rotacyjnie formowany HDPE R - trwały, szczelny, odporny na działanie środowiska

---

- 

**Konstrukcja:** bezspoinowa, jednoczęściowa – gwarantuje 100% szczelności

- 

**Typ:** NOWA wersja – kompatybilna z aktualnymi zbiornikami ZBS WOBET-HYDRET

---

#### Zalety produktu:

- 

Możliwość indywidualnego dopasowania wysokości wjazdu do terenu

- 

Odporność na nacisk gruntu, ścieki i warunki atmosferyczne

- 

Stabilna i łatwa w montażu – bez konieczności stosowania dodatkowych uszczelnień

- 

**Polska produkcja** – gwarancja jakości i idealnego dopasowania do produktów WOBET-HYDRET

---

**Nadbudowa H70 NOWA HDPE R** to niezastąpione rozwiązanie, które pozwala na elastyczne dopasowanie reaktora biologicznego ZBS do warunków terenowych i głębokości posadowienia. Idealna do zastosowań profesjonalnych i domowych.

## O producencie

Historia i rozwój Firma Wobet-Hydret Sp. J. Cichecki działa od lat jako w pełni polski producent urządzeń do oczyszczania ścieków. Firma powstała z idei "polska myśl techniczna i polska produkcja z troską o środowisko" i od początku współpracuje z krajowymi instytucjami badawczymi, rozwijając technologie spełniające normy PN-EN. Rozbudowane zaplecze produkcyjne umożliwia świadczenie kompleksowych usług od doradztwa i projektowania po instalację. Zakres działalności i oferta Głównym profilem przedsiębiorstwa są przydomowe i biologiczne oczyszczalnie ścieków w systemach drenowych i bioreaktorowych. W ofercie znajdują się także szczelne zbiorniki bezodpływowe, studnie wodomierzowe, przepompownie ścieków, separatory tłuszczu i koalescencyjne oraz zbiorniki na deszczówkę. Produkty dostępne są w różnych wariantach i pojemnościach, dostosowywanych do indywidualnych potrzeb klientów z sektora prywatnego i instytucjonalnego. Technologie i jakość Firma korzysta z polietylenu wysokiej jakości i nowoczesnych metod formowania, aby zapewnić trwałość, szczelność oraz odporność produktów. Posiada liczne aprobaty techniczne i higieniczne atesty oraz zdobyła ponad 30 nagród branżowych. Dzięki własnemu działowi technologii i konstrukcji Wobet-Hydret stale wprowadza innowacje i usprawnienia. Pozycja rynkowa Wobet-Hydret działa na terenie całej Polski oraz eksportuje swoje rozwiązania za granicę. Dba o satysfakcję odbiorców poprzez indywidualne podejście, elastyczność i terminowe realizacje. Liczne referencje oraz obecność w programach rządowych i samorządowych potwierdzają jej pozycję jako wiodącego producenta systemów oczyszczania ścieków.