

Link do produktu: <https://24hydromet.pl/wpust-zeliwny-piwniczny-wzor-francuski-z-odplywem-pionowym-dn100-z-zasyfonowaniem-kl15-15t-kzo-p-18460.html>



## Wpust żeliwny piwniczny (wzór francuski) z odpływem pionowym DN100 z zasyfonowaniem, KL.A15 (1.5T) KZO

Cena brutto	<b>368,00 zł</b>
Cena netto	<b>299,19 zł</b>
Numer katalogowy	<b>75418171</b>
Kod producenta	<b>W0500-1500-0001-000</b>
Kod EAN	<b>5945212204080</b>

### Opis produktu

#### Opis produktu:

Wpust podłogowy wzór francuski A15 z odpływem pionowym DN100. Zabezpieczony antykorozyjnie farbą ekologiczną wodorozcieńczalną z rusztem luźnym.

#### Przeznaczenie:

Zastosowanie do odprowadzania wód (także opadowych) z powierzchni utwardzonych. Zaleca się instalację tych wpustów na trasach podwórzowych, w piwnicach, pomieszczeniach przemysłowych, garażach itp. (nie jest przeznaczony do montażu w stropach).

### O producencie

Koneckie Zakłady Odlewnicze S.A. istnieją od 1957 roku i należą do największych polskich odlewni żeliwa. Firma specjalizuje się w produkcji żeliwa kanalizacyjnego i odlewów precyzyjnych dla sieci wodno-kanalizacyjnych i przemysłu.

W ofercie KZO znajdują się włązy kanałowe, wpusty jezdniowe i mostowe, skrzynki uliczne, teleskopowe pokrywy z tworzywa, żeliwne rury i kształtki kielichowe oraz systemy rurowe SML, KML i USS. Spółka wykonuje również odlewy przemysłowe dla górnictwa, motoryzacji, techniki grzewczej i maszyn.

Produkcja realizowana jest w nowoczesnym parku maszynowym obejmującym przygotowanie rdzeni, topienie i formowanie żeliwa, oczyszczanie i malowanie odlewów oraz pracownie kontroli jakości. KZO posiada certyfikaty ISO 9001, 14001 i 45001 i stale udoskonala procesy, dbając o środowisko i bezpieczeństwo pracowników.

Dzięki wysokiej jakości i niezawodności wyrobów KZO współpracuje z przedsiębiorstwami wodociągowymi, samorządami i firmami budowlanymi w całej Polsce, a także eksportuje swoje produkty do wielu krajów. Firma oferuje kompleksowe wsparcie techniczne i dąży do umacniania pozycji lidera w branży odlewów żeliwnych.