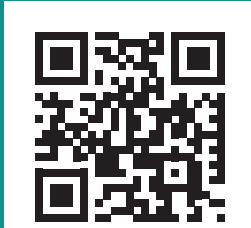


Kontakt:

ul. Lubelska 1
37-400 Raclawice
e-mail: biuro@vodaland.pl

+48 158 141 140



www.vodaland.pl



SYSTEMY ZE STALI NIERDZEWNEJ

Nasz wkład w jakość Twoich produktów



System kanałów ze stali nierdzewnej

System kanałów ze spadkiem ze stali nierdzewnej 100 mm

Vodaland 100% system kanałów ze spadkiem ze stali nierdzewnej. System ten można w pełni dostosować do potrzeb w zakresie wylotów/wlotów i jest zawsze w magazynie. Szerokość wewnętrzna 100 mm, dwustronny ruszt (jedna strona to wzór antypoślizgowy, druga strona to wzór rusztu ADA). Klasa obciążenia C, która również obejmuje ciężkie ładunki takie jak wózki widłowe, i wąskie opony. Wykonane ze stali nierdzewnej najwyższej jakości 304. Wszystkie korytka mają 1% nachylenia dla wybranej linii odwodnienia.

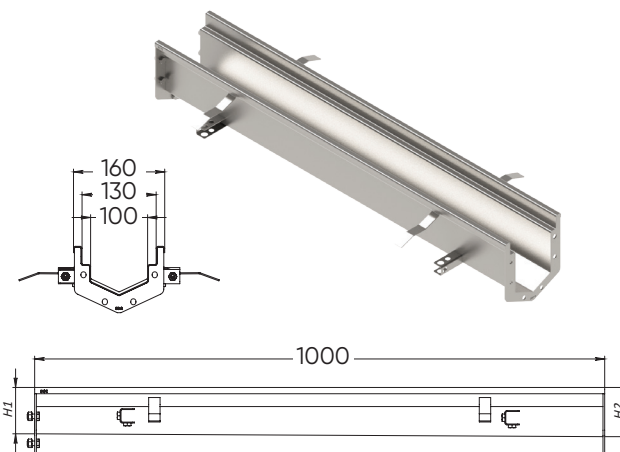


GDZIE ZASTOSOWAĆ?

- Browary
- Winiarnie
- Przetwórstwo spożywcze
- Kuchnie
- Obszary higieniczne

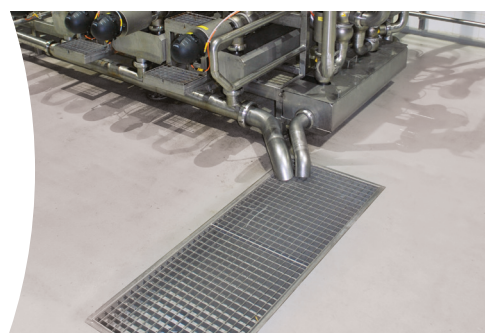
PRODUKTY, KTÓRE Z TYM WSPÓŁPRACUJĄ

Profesjonalny uszczelniacz silikonowy do kanałów
 Studzienka ze spadkiem ze stali nierdzewnej
 Odpływ podłogowy ze stali nierdzewnej 300x300



System kanałów ze spadkiem ze stali nierdzewnej 300

Vodaland 100% system kanałów ze spadkiem ze stali nierdzewnej. System ten można w pełni dostosować do potrzeb w zakresie wylotów/wlotów i jest zawsze w magazynie. Szerokość wewnętrzna 300 mm, dwustronny ruszt (jedna strona to wzór antypoślizgowy, druga strona to wzór rusztu ADA). Klasa obciążenia C, która również obejmuje ciężkie ładunki takie jak wózki widłowe, i wąskie opony. Wykonane ze stali nierdzewnej najwyższej jakości 304. Wszystkie korytka mają 1% nachylenia dla wybranej linii odwodnienia.

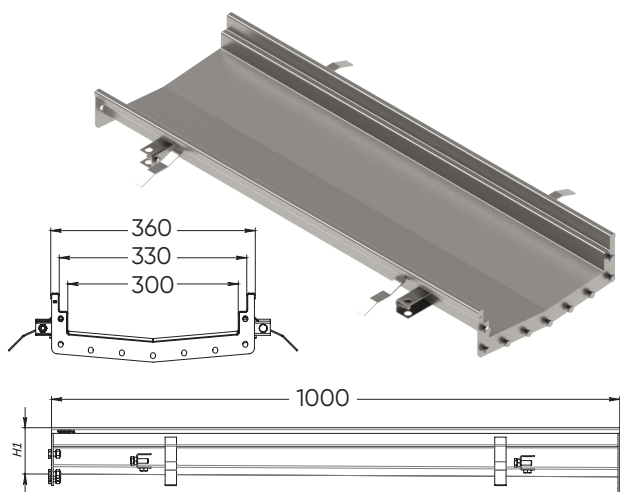


GDZIE ZASTOSOWAĆ?

- Browary
- Winiarnie
- Przetwórstwo spożywcze
- Kuchnie
- Obszary higieniczne

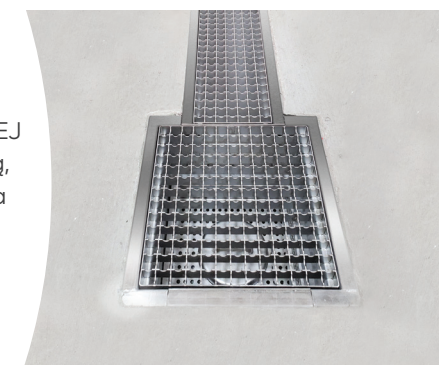
PRODUKTY, KTÓRE Z TYM WSPÓŁPRACUJĄ

Profesjonalny uszczelniacz silikonowy do kanałów
 Taśma
 Studzienka ze spadkiem ze stali nierdzewnej



Studzienka ze spadkiem ze stali nierdzewnej

Ta studzienka jest przeznaczona do naszego systemu ze spadkiem ze stali nierdzewnej lub jako studzienka wolnostojąca. Będzie odpowiednia do KAŻDEJ wysokości systemu. Posiada dwustronny ruszt (z jednej strony antypoślizgową, z drugiej wzór siatki) a także zaślepkę na zakończenie linii. I korytka do usuwania osadów. Należy upewnić się, że wybrany jest prawidłowy wymiar kanału ze spadkiem ze stali nierdzewnej z którym pracujesz. W zestawie z dwoma zaślepkami, jeśli używa się jako studzienki wolnostojącej.

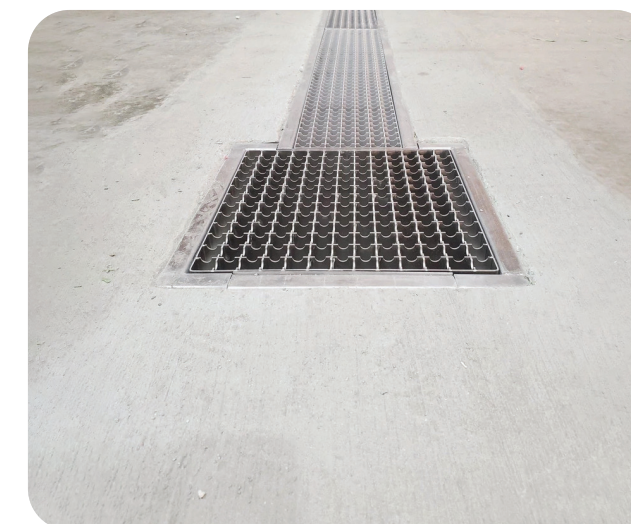
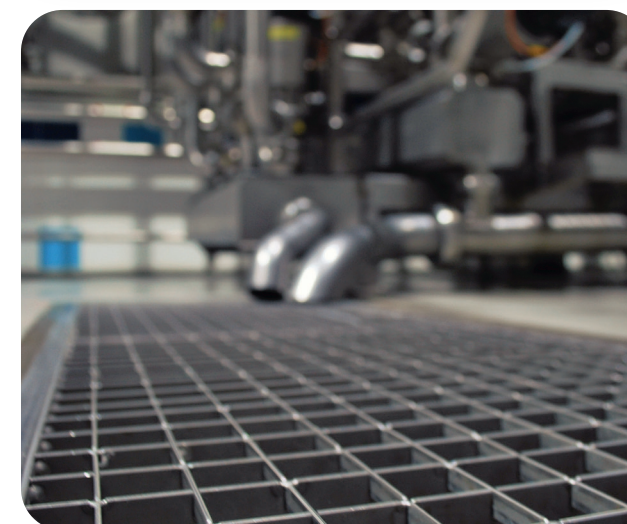
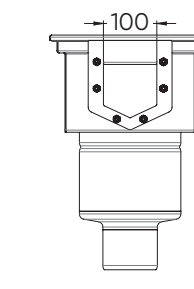
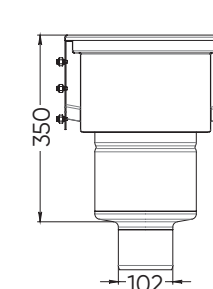
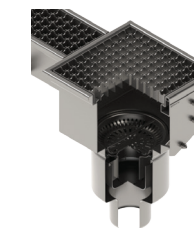
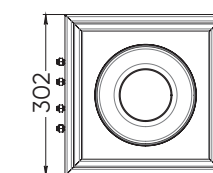
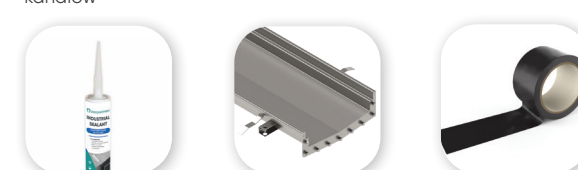


GDZIE ZASTOSOWAĆ?

- Browary
- Winiarnie
- Przetwórstwo spożywcze
- Kuchnie
- Obszary higieniczne

PRODUKTY, KTÓRE Z TYM WSPÓŁPRACUJĄ

Profesjonalny uszczelniacz silikonowy do kanałów
 Kanał ze stali nierdzewnej ze spadkiem system 150
 Taśma



Nazwa	Długość, mm	Szerokość, mm	Wysokość, mm	Waga, kg	Ilość na paalecie szt.	Materiał
Studzienka ze spadkiem ze stali nierdzewnej	996	325	300	3.4	20	Stal nierdzewna

Nazwa	Długość, mm	Szerokość, mm	Wysokość, mm	Waga, kg	Materiał
System kanałów ze stali nierdzewnej ze spadkiem 100	1000	100-160	80-155	4.32	Stal nierdzewna
System kanałów ze stali nierdzewnej ze spadkiem 300	1000	300-360	80-160	7.19	Stal nierdzewna