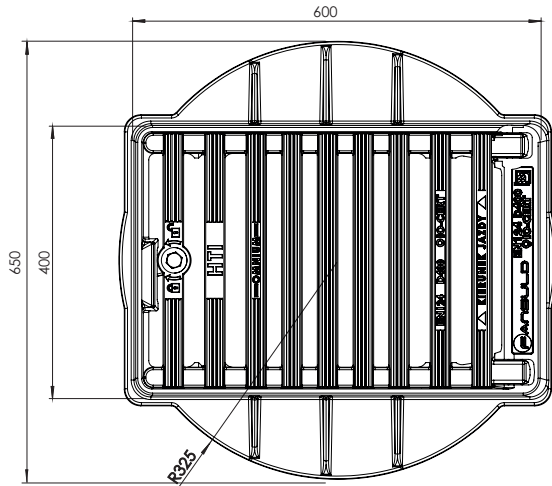
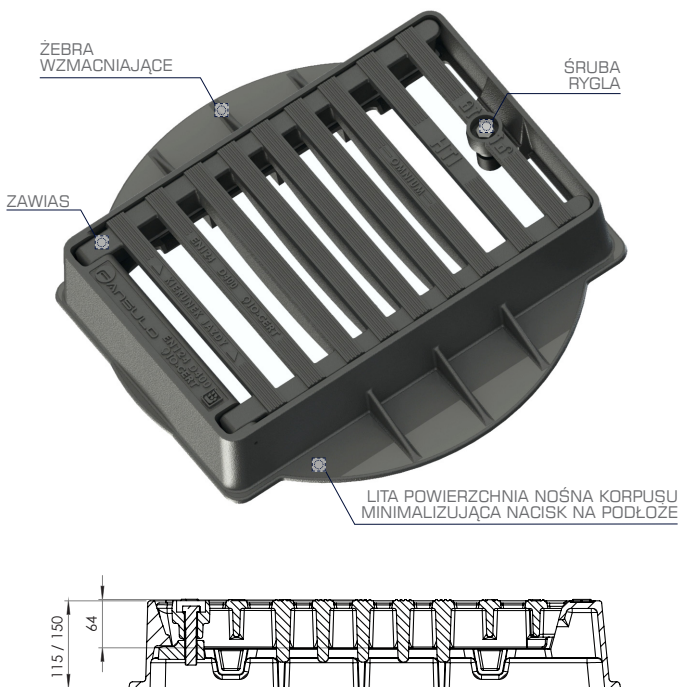
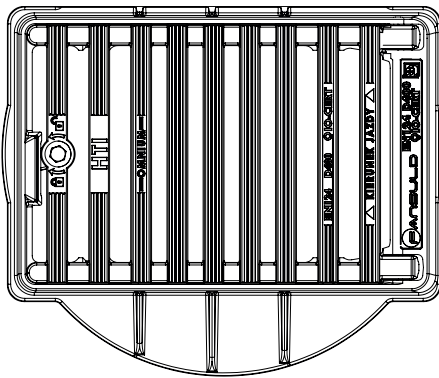


Omniium® D400

NORMA PN-EN 124-2 | KLASA D400 | CERTYFIKAT IO 030-UWB-10/20



RYSUNEK POGŁADOWY



WŁAŚCIWOŚCI:

- klasa D400
- spełnia wymagania normy PN-EN 124-2
- krata i korpus: żeliwo szare EN-GJL-200
- wysokość korpusu: H115, H150
- dostępne odmiany korpusu:
 - 3/4 kotnierza
 - pełny kotnierz
- powierzchnia odpływu wody:
 - krata 8,2dm², korpus 15,8 dm²
- wersja nie przystosowana do bezpośredniego montażu kosza (N) - montaż kosza wyłącznie z zastosowaniem adaptera
- krata uchylna z zawiasem:
 - proste, ergonomiczne otwieranie kraty, dzięki osadzeniu na zawiasie cylindrycznym
 - kąt otwarcia w pozycji inspekcyjnej $\approx 135^\circ$,
 - zabezpieczenie przed niezamierzonym zamknięciem kraty - samoczynna blokada kąta otwarcia $\approx 95^\circ$
- podparcie kraty na całej powierzchni przylegania (podparta na całej długości kraty po obu stronach)
- system zabezpieczający QUICK BLOCK 1 GII (rygiel)
 - śruba ze stali nierdzewnej A2. Solidny rygiel żeliwny zintegrowany z nakrętką ze stali nierdzewnej A2
 - wieloletnia bezproblemowa eksploatacja bez względu na warunki pracy.
- specjalnie ukształtowana antypoślizgowa górna powierzchnia kraty
- wkładka tłumiąca FANFLEX o wysokiej odporności na ściskanie przy zmiennym natężeniu ruchu

AKCESORIA:

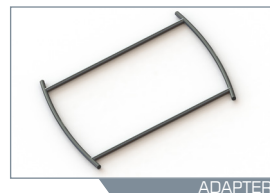
- klucz instalatorski do QUICK BLOCK
- kosz D1 lub C3
- adapter do montażu kosza
- wymienna wkładka tłumiąca FANFLEX



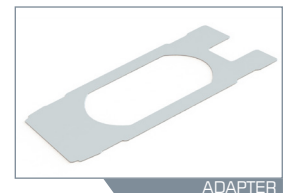
QUICK BLOCK



ZAWIAS



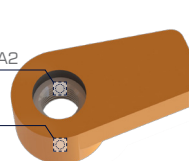
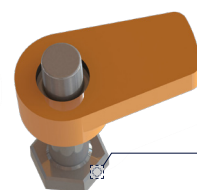
ADAPTER



ADAPTER

WTOPIONA NAKRETKA
ZE STALI NIERDZEWNEJ A2

RYGIEL ŻELIWNY

ŚRUBA ZE STALI
NIERDZEWNEJ A2

Prezentowane rysunki i fotografie mają charakter poglądowy. Wymiary podane na rysunkach mogą ulec zmianie z powodu nieprzerwanego prac nad udoskonalaniem produktów. Rysunki i fotografie zamieszczone w niniejszym opracowaniu nie przedstawiają szczegółów konstrukcyjnych, lecz mają za zadanie przybliżyć proporcje, wymiary oraz kształt naszych produktów. Zastrzegamy sobie prawo do zmian konstrukcyjnych i udoskonalen bez wcześniejszego powiadomienia. W niniejszym dokumencie powołujemy się na normy aktualne na czas wydania. Zastrzegamy sobie wszelkie prawa do tekstu, fotografii, rysunków oraz ich oprawy.

Omnium® D400



NORMA PN-EN 124-2 | KLASA D400 | CERTYFIKAT IO 030-UWB-10/20

Prezentowane rysunki i fotografie mają charakter poglądowy. Wymiary podane na rysunkach mogą ulec zmianie z powodu nieprzerwanych prac nad udoskonalaniem produktów. Rysunki i fotografie zamieszczone w niniejszym opracowaniu nie przedstawiają szczegółów konstrukcyjnych, lecz mają za zadanie przybliżyć proporcje, wymiary oraz kształt naszych produktów. Zastrzegamy sobie prawo do zmian konstrukcyjnych i udoskonalen bez wcześniejszego powiadomienia. W niniejszym dokumencie powołujemy się na normy aktualne na czas wydania. Zastrzegamy sobie wszelkie prawa do tekstu, fotografii, rysunków oraz ich oprawy.

KLASA	NR ARTYKUŁU	WYSOKOŚĆ (mm)	KOSZ	WERSJA WYKONANIA
D400	60040034115	H115	NIE	kołnierz 3/4
D400	600400PK115	H115	NIE	pełny kołnierz
D400	60040034150	H150	NIE	kołnierz 3/4
D400	600400PK150	H150	NIE	pełny kołnierz