

Unit/Class	EPIC
L72511.04	HB
C/S/B	
4 (53.9)+(74.29) X	

ARMATURY SAMOZAMYKAJĄCE

Niezawodne armatury
do zastosowań przemysłowych i publicznych



Umywalki

Natryski

rada

NIEZAWODNE ARMATURY DO ZASTOSOWAŃ PRZEMYSŁOWYCH I PUBLICZNYCH

W Radzie wykorzystujemy wszystkie nasze talenty i zdolności, aby móc zaoferować naszym klientom najlepsze wyroby z asortymentu armatur umywalkowych i natryskowych, które same spełniają najwyższe wymagania w zastosowaniach przemysłowych i publicznych.

Nasze pierwszorzędne cele stanowi bezpieczeństwo i korzyść dla naszych klientów, którzy w poszukiwaniu najlepszych rozwiązań decydują się na wyroby Rada.

W ten sposób mogą oni z kolei zaoferować swoim klientom optymalny wyrób dla ich wymagań.

Połączenie pasji do naszej pracy i dążenia do zapewnienia zadowolenia naszych klientów jest cenione na całym świecie w ponad 20 krajach. Armatury samozamykające Rada stanowią duży wybór wyrobów do zastosowań natryskowych i umywalkowych. Podobnie jak w przypadku innych wyrobów Rada, dla tych armatur oferujemy naszym klientom doradztwo techniczne, w trakcie i po instalacji, oraz szeroki serwis.



ARMATURY SAMOZAMYKAJĄCE RADA

Trwale, niezawodne, pewne i korzystne kosztowo – armatury samozamykające spełniają najważniejsze wymagania nowoczesnych pomieszczeń umywalni i natryskowych w zastosowaniach przemysłowych i publicznych dzisiejszych czasów.



Wydajność wyrobu jest bardzo ważna. Dzięki możliwości indywidualnej regulacji natężenia przepływu armatury samozamykające Rada do natrysków są bardzo elastyczne. Z jednej strony natężenie przepływu można tak nastawić, by zużycie wody było małe i tym samym przyczyniało się do oszczędności wody podczas kąpieli pod natryskiem, z drugiej strony można nastawić natężenie przepływu na wielkość do 20 l/min już pod ciśnieniem 1 bar, aby uzyskać fantastyczne przeżycie pod natryskiem.

Wszystkie armatury samozamykające są badane pod względem mocy, są dopuszczone przepisami WRAS i wykonane z materiałów, które w maksymalnym stopniu eliminują rozwój bakterii. Wszystkie te właściwości oraz szybka i prosta konserwacja tych armatur sprawiają, że armatury samozamykające Rada stają się korzystnym kosztowo rozwiązaniem dla wielu pomieszczeń natryskowych i umywalni.

PROSZĘ DOKONAĆ WŁAŚCIWEGO WYBORU

Aby ułatwić Użytkownikowi wybór właściwego wyrobu, stworzyliśmy szereg symboli, które w każdym przypadku przedstawiają określony obszar zastosowania. Symbole te wskazują od pierwszego wejżenia, do jakiego obszaru zastosowania nadaje się dany wyrób.



OPIEKA ZDROWIA

W obiektach opieki zdrowia, jak np. szpitale i zakłady opiekuńczo-lecznicze, przy wyborze wyrobu największe znaczenie ma brak barier oraz możliwość uniknięcia rozwoju bakterii.



EDUKACJA I KSZTAŁCENIE

Armatury stosowane w ośrodkach edukacyjnych i kształcenia muszą spełniać wiele wymagań – wysoka częstotliwość korzystania, prosta obsługa, niskie koszty utrzymania. Ponadto także i one powinny oczywiście oszczędzać energię i wodę.



OŚRODKI ZAKWATEROWANIA

W ośrodkach zakwaterowania, jak internaty i domy studenckie, urządzenia natryskowe i umywalkowe są bardzo często wykorzystywane, dlatego tutaj oszczędności wody i niskie koszty utrzymania odgrywają dużą rolę.



INSTYTUCJE PAŃSTWOWE

W instytucjach państwowych, jak koszary, więzienia lub również budynkach policji, bardzo poszukiwane są armatury odporne na akty wandalizmu i oszczędzające wodę przy niskich kosztach utrzymania.



UMYWALNIE PUBLICZNE

Obok oszczędności energii i kosztów wody w umywalniach publicznych duże znaczenie ma także trwałość i proste czyszczenie.



SPORT I REKREACJA

W obiektach sportowych i rekreacyjnych duże znaczenie ma częste korzystanie przy małym zużyciu wody i prostej konserwacji, przy czym należy sprostać oczekiwaniom różnych grup wiekowych.



ZAKŁADY PRZEMYSŁOWE I RZEMIEŚNICZE

W zakładach przemysłowych i rzemieślniczych należy uwzględnić częstotliwość korzystania z urządzeń przez użytkowników, która może wynosić od raz dziennie aż po ciągłe użytkowanie, nie tracąc przy tym z oczu oszczędności wody.

LEGENDA

Symbole służą jedynie jako pomoc przy wyborze odpowiedniego wyrobu. Idealne dostosowanie wyrobu może być różne w zależności od konkretnego przypadku.

SPIS TREŚCI

ARMATURY UMYWALKOWE

RADA T1

8	Zawór stojący Rada T1 100 – zimna woda
8	Zawór stojący Rada T1 100 – ciepła woda
9	Zawór ścienny Rada T1 140
9	Zawór ścienny, wykonanie długie Rada T1 145

RADA PLUS

10	Zawór stojący Rada T2 100 – zimna woda
10	Zawór stojący Rada T2 100 – ciepła woda
11	Zawór ścienny Rada T2 140 – zimna woda
11	Zawór ścienny Rada T2 140 – ciepła woda

RADA SELECT

12	Zawór stojący Rada T4 100 – zimna woda
12	Zawór stojący Rada T4 100 – ciepła woda
13	Zawór stojący Rada T4 105 – zimna woda
13	Zawór stojący Rada T4 105 – ciepła woda
14	Zawór stojący mieszający Rada T4 120
14	Zawór stojący mieszający Rada T4 125
15	Zawór ścienny Rada T4 140
15	Zawór stojący uruchamiany dźwignią Rada TL 100
16	Zawór ścienny uruchamiany dźwignią Rada TL 140
16	Zawór ścienny uruchamiany dźwignią kolankową Rada TL 190
17	Zawór uruchamiany stopą Rada T1 180
17	Zawór uruchamiany dwiema stopami Rada T1 185

ARMATURY NATRYSKOWE

RADA T1

20	Zawór kątowy ścienny Rada T1 320
20	Zawór ścienny przelotowy Rada T1 300

RADA PLUS

22	Zawór podtynkowy przelotowy Rada T2 300B
22	Zawór natynkowy przelotowy Rada T2 300
23	Zawór ścienny kątowy Rada T2 320



ARAMATURY UMYWALKOWE

Armatury samozamykające Rada wyróżniają się przede wszystkim trwałością i oszczędnym zużyciem wody. Wszystkie armatury samozamykające zostały zbadane w ponad 250000 operacjach uruchamiania i stanowią korzystne kosztowo rozwiązanie dla wielu umywalni.

RADA T1

Seria Rada T1 jest pośród armatur samozamykających Rada serią początkową dla umywalk. Armatury te łączą prostą konstrukcję z trwałością i posiadają wkład niewymagający konserwacji.

RADA PLUS

W przypadku armatur samozamykających Rada Plus można nastawić natężenie przepływu. Jeśli Użytkownik zwraca uwagę na konstrukcję i trwałość, to właśnie te modele są odpowiednie. Podobnie jak w przypadku serii Rada T1, i ta seria dysponuje wkładem niewymagającym konserwacji.

RADA SELECT

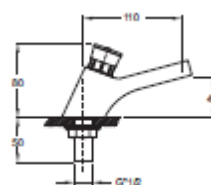
Armatury samozamykające Rada Select oferują indywidualną regulację natężenia przepływu i trwałości. Modele serii Select są dostępne w wielu współczesnych wzorach konstrukcyjnych..

RADA T1 100

NA ZIMNĄ WODĘ



WYMIARY W MM



Armatura samozamykająca do umywalek o czasie pracy 12 ±3 sekundy

- Oszczędzająca wody
- Solidna konstrukcja
- Prosta konserwacja dzięki zaplombowanemu wkładowi
- Do wszystkich standardowych umywalek o otworze na armaturę Ø35mm
- Zamyka się bez odrzutu
- Nastawne natężenie przepływu
- Złącze ½" DN15

INFORMACJA O WYROBIE

NUMER ARTYKUŁU

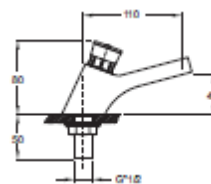
Rada T1 100 – 07 0T11 00

RADA T1 100

NA CIEPLĄ WODĘ



WYMIARY W MM



Armatura samozamykająca do umywalek o czasie pracy 12 ±3 sekundy

- Oszczędzająca wody
- Solidna konstrukcja
- Prosta konserwacja dzięki zaplombowanemu wkładowi
- Do wszystkich standardowych umywalek o otworze na armaturę Ø35mm
- Zamyka się bez odrzutu
- Nastawne natężenie przepływu
- Złącze ½" DN15

INFORMACJA O WYROBIE

NUMER ARTYKUŁU

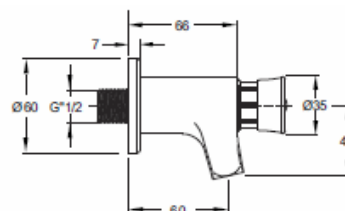
Rada T1 100 – 07 0T11 00

ARMATURY UMYWALKOWE RADA T1

RADA T1 140



WYMIARY W MM



Montowana na ścianie armatura samozamykająca do umywalk o czasie pracy 12 ±3 sekundy

- Oszczędzająca wody
- Solidna konstrukcja
- Prosta konserwacja dzięki zaplombowanemu wkładowi
- Zamyka się bez odrzutu
- Nastawne natężenie przepływu
- Złącze 1/2" DN15

INFORMACJA O WYROBIE

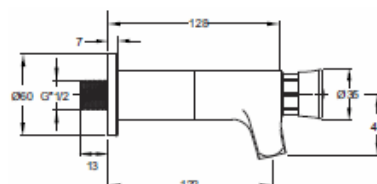
NUMER ARTYKUŁU

Rada T1 140 – 07 OT11 40

RADA T1 140



WYMIARY W MM



Montowana na ścianie, wydłużona armatura samozamykająca do umywalk o czasie pracy 12 ±3 sekundy

- Oszczędzająca wody
- Solidna konstrukcja
- Prosta konserwacja dzięki zaplombowanemu wkładowi
- Zamyka się bez odrzutu
- Nastawne natężenie przepływu
- Złącze 1/2" DN15

INFORMACJA O WYROBIE

NUMER ARTYKUŁU

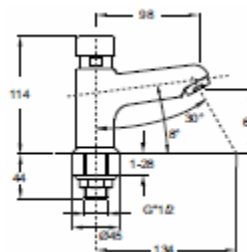
Rada T1 145 – 07 OT11 45

RADA T2 100

NA ZIMNĄ WODĘ



WYMIARY W MM



Armatura samozamykająca do umywalek o czasie pracy 12 ±3 sekundy

- Oszczędzająca wody
- Estetyczna, solidna konstrukcja
- Prosta konserwacja dzięki zaplombowanemu wkładowi
- Do wszystkich standardowych umywalek o otworze na armaturę Ø35mm
- Zamyka się bez odrzutu
- Nastawne natężenie przepływu
- Złącze 1/2" DN15

INFORMACJA O WYROBIE

NUMER ARTYKUŁU

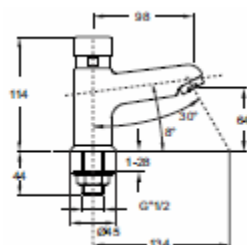
Rada T2 100 – 07 0T21 00K

RADA T2 100

NA CIEPLĄ WODĘ



WYMIARY W MM



Armatura samozamykająca do umywalek o czasie pracy 12 ±3 sekundy

- Oszczędzająca wody
- Estetyczna, solidna konstrukcja
- Prosta konserwacja dzięki zaplombowanemu wkładowi
- Do wszystkich standardowych umywalek o otworze na armaturę Ø35mm
- Zamyka się bez odrzutu
- Nastawne natężenie przepływu
- Złącze 1/2" DN15

INFORMACJA O WYROBIE

NUMER ARTYKUŁU

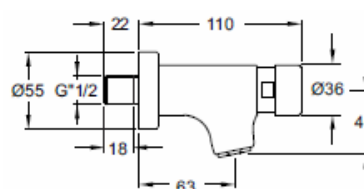
Rada T2 100 – 07 0T21 00W

ARMATURY UMYWALKOWE RADA PLUS

RADA T2 140
NA ZIMNĄ WODĘ



WYMIARY W MM



Armatura samozamykająca do umywalk o czasie pracy 12 ±3 sekundy

- Oszczędzająca wody
- Estetyczna, solidna konstrukcja
- Prosta konserwacja dzięki zaplombowanemu wkładowi
- Do wszystkich standardowych umywalk o otworze na armaturę Ø35mm
- Zamyka się bez odrzutu
- Nastawne natężenie przepływu
- Złącze ½" DN15

INFORMACJA O WYROBIE

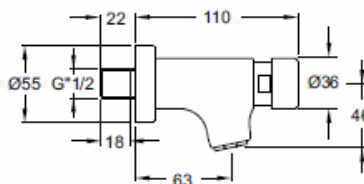
NUMER ARTYKUŁU

Rada T1 140 – 07 OT21 40K

RADA T2 140
NA ZIMNĄ WODĘ



WYMIARY W MM



Armatura samozamykająca do umywalk o czasie pracy 12 ±3 sekundy

- Oszczędzająca wody
- Estetyczna, solidna konstrukcja
- Prosta konserwacja dzięki zaplombowanemu wkładowi
- Do wszystkich standardowych umywalk o otworze na armaturę Ø35mm
- Zamyka się bez odrzutu
- Nastawne natężenie przepływu
- Złącze ½" DN15

INFORMACJA O WYROBIE

NUMER ARTYKUŁU

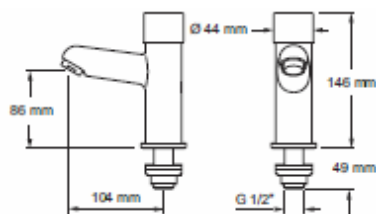
Rada T2 140 – 07 OT21 40W

RADA T4 100

NA ZIMNĄ WODĘ



WYMIARY W MM



Współczesna armatura samozamykająca do umywalek o nastawnym natężeniu przepływu i czasie pracy

- Oszczędzająca wody
- Współczesna, solidna konstrukcja
- Prosta konserwacja dzięki zaplombowanemu wkładowi
- Do wszystkich standardowych umywalek o otworze na armaturę Ø35mm
- Zamyka się bez odrzutu
- Nastawny czas pracy 5-20 sekund
- Złącze ½" DN15

INFORMACJA O WYROBIE

NUMER ARTYKUŁU

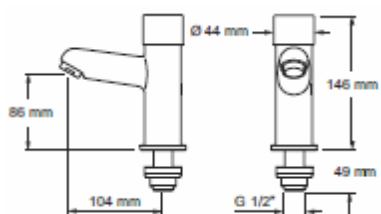
Rada T4 100 – 07 0T41 00K

RADA T4 100

NA CIEPLĄ WODĘ



WYMIARY W MM



Współczesna armatura samozamykająca do umywalek o nastawnym natężeniu przepływu i czasie pracy

- Oszczędzająca wody
- Współczesna, solidna konstrukcja
- Prosta konserwacja dzięki zaplombowanemu wkładowi
- Do wszystkich standardowych umywalek o otworze na armaturę Ø35mm
- Zamyka się bez odrzutu
- Nastawny czas pracy 5-20 sekund
- Złącze ½" DN15

INFORMACJA O WYROBIE

NUMER ARTYKUŁU

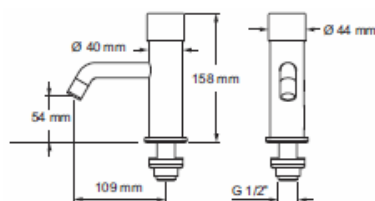
Rada T4 100 – 07 0T41 00W

ARMATURY UMYWALKOWE RADA SELECT

RADA T4 105
NA ZIMNĄ WODĘ



WYMIARY W MM



Nowoczesna armatura samozamykająca do umywalek o nastawnym natężeniu przepływu i czasie pracy

- Oszczędzająca wody
- Współczesna, solidna konstrukcja
- Prosta konserwacja dzięki zaplombowanemu wkładowi
- Do wszystkich standardowych umywalek o otworze na armaturę Ø35mm
- Zamyka się bez odrzutu
- Nastawny czas pracy 5-20 sekund
- Złącze 1/2" DN15

INFORMACJA O WYROBIE

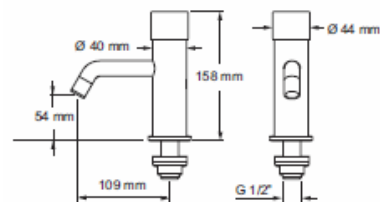
NUMER ARTYKUŁU

Rada T4 105 – 07 OT41 05K

RADA T4 105
NA CIEPLĄ WODĘ



WYMIARY W MM



Nowoczesna armatura samozamykająca do umywalek o nastawnym natężeniu przepływu i czasie pracy

- Oszczędzająca wody
- Współczesna, solidna konstrukcja
- Prosta konserwacja dzięki zaplombowanemu wkładowi
- Do wszystkich standardowych umywalek o otworze na armaturę Ø35mm
- Zamyka się bez odrzutu
- Nastawny czas pracy 5-20 sekund
- Złącze 1/2" DN15

INFORMACJA O WYROBIE

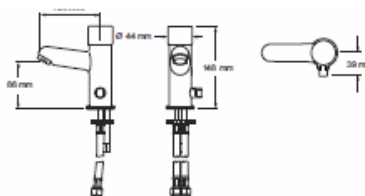
NUMER ARTYKUŁU

Rada T4 105 – 07 OT41 05W

RADA T4 120



WYMIARY W MM



Współczesna armatura samozamykająca mieszająca wodę do umywalek o nastawnym natężeniu przepływu i czasie pracy

- Oszczędzająca wody
- Współczesna, solidna konstrukcja
- Prosta konserwacja dzięki zaplombowanemu wkładowi
- Do wszystkich standardowych umywalek o otworze na armaturę Ø35mm
- Zamyka się bez odrzutu
- Nastawny czas pracy 5-20 sekund
- Złącze ½" DN15

INFORMACJA O WYROBIE

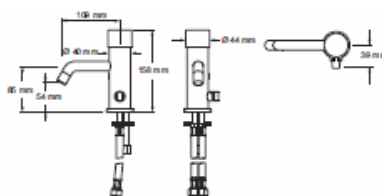
NUMER ARTYKUŁU

Rada T4 120 – 07 0T21 20

RADA T4 125



WYMIARY W MM



Nowoczesna armatura samozamykająca mieszająca wodę do umywalek o nastawnym natężeniu przepływu i czasie pracy

- Oszczędzająca wody
- Współczesna, solidna konstrukcja
- Prosta konserwacja dzięki zaplombowanemu wkładowi
- Do wszystkich standardowych umywalek o otworze na armaturę Ø35mm
- Zamyka się bez odrzutu
- Nastawny czas pracy 5-20 sekund
- Złącze ½" DN15

INFORMACJA O WYROBIE

NUMER ARTYKUŁU

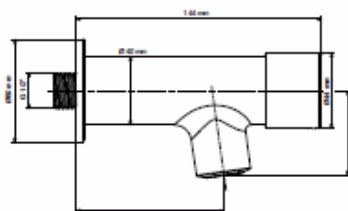
Rada T4 125 – 07 0T41 25

ARMATURY UMYWALKOWE RADA SELECT

RADA T4 140



WYMIARY W MM



Montowana na ścianie armatura samozamykająca do umywalk o nastawnym natężeniu przepływu i czasie pracy

- Oszczędzająca wody
- Estetyczna, solidna konstrukcja
- Prosta konserwacja dzięki zaplombowanemu wkładowi
- Do wszystkich standardowych umywalk o otworze na armaturę Ø35mm
- Zamyka się bez odrzutu
- Nastawny czas pracy 5-20 sekund
- Złącze 1/2" DN15

INFORMACJA O WYROBIE

NUMER ARTYKUŁU

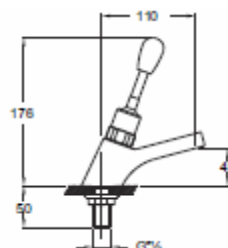
Rada T4 140 na zimną wodę – 07 OT41 40K

Rada T4 140 na ciepłą wodę – 07 OT41 40W

RADA TL 100



WYMIARY W MM



Armatura samozamykająca uruchamiana dźwignią do umywalk o czasie pracy 12 ±3 sekundy

- Oszczędzająca wody
- Solidna konstrukcja
- Prosta konserwacja dzięki zaplombowanemu wkładowi
- Zamyka się bez odrzutu
- Nastawny czas pracy 5-20 sekund
- Złącze 1/2" DN15

INFORMACJA O WYROBIE

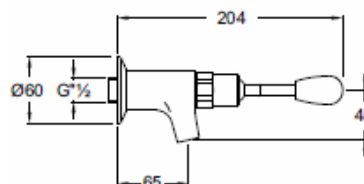
NUMER ARTYKUŁU

Rada T4 100 – 07 OTL1 00

RADA TL 140



WYMIARY W MM



Montowana na ścianie armatura samozamykająca do umywalek o czasie pracy 12 ±3 sekundy

- Oszczędzająca wody
- Solidna konstrukcja
- Prosta konserwacja dzięki zaplombowanemu wkładowi
- Zamyka się bez odrzutu
- Nastawny czas pracy 5-20 sekund
- Złącze 1/2" DN15

INFORMACJA O WYROBIE

NUMER ARTYKUŁU

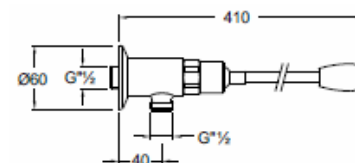
Rada TL 140 – 07 OTL1 40

RADA T4 100

NA CIEPLĄ WODĘ



WYMIARY W MM



Montowana na ścianie armatura samozamykająca do umywalek o czasie pracy 12 ±3 sekundy

- Oszczędzająca wody
- Solidna konstrukcja
- Prosta konserwacja dzięki zaplombowanemu wkładowi
- Zamyka się bez odrzutu
- Nastawny czas pracy 5-20 sekund
- Złącze 1/2" DN15

INFORMACJA O WYROBIE

NUMER ARTYKUŁU

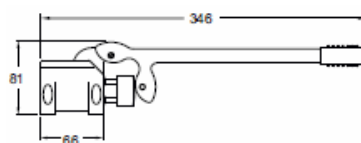
Rada TL 190 – 07 OTL1 90

ARMATURY UMYWALKOWE RADA T1

RADA T1 180



WYMIARY W MM



Armatura samozamykająca do wody zimnej lub mieszanej, uruchamiana stopą, do umywalk

- Oszczędzająca wody
- Solidna konstrukcja
- Prosta konserwacja dzięki zaplombowanemu wkładowi
- Zamyka się bez odrzutu
- Nastawny czas pracy 5-20 sekund
- Złącze 1/2" DN15

INFORMACJA O WYROBIE

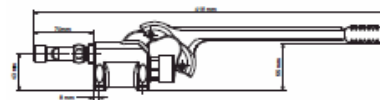
NUMER ARTYKUŁU

Rada T1 180 – 07 0TL11 80

RADA T1 185



WYMIARY W MM



Armatura samozamykająca mieszająca wodę do wody zimnej i ciepłej, uruchamiana stopą, do umywalk

- Oszczędzająca wody
- Solidna konstrukcja
- Prosta konserwacja dzięki zaplombowanemu wkładowi
- Zamyka się bez odrzutu
- Nastawny czas pracy 5-20 sekund
- Złącze 1/2" DN15

INFORMACJA O WYROBIE

NUMER ARTYKUŁU

Rada TL 185 – 07 0T11 85



NATRYSKI

Wszystkie natryskowe armatury samozamykające Rada zostały specjalnie zaprojektowane do urządzeń często używanych. Obok oszczędnego zużycia wody armatury te wyróżniają się przede wszystkim długą trwałością użytkową i niewielkimi kosztami utrzymania.

RADA T1

Seria T1 jest serią początkową dla armatur samozamykających w asortymencie natrysków. Armatury te łączą w sobie prostą konstrukcję i posiadają wkład niewymagający konserwacji. Czas pracy wynosi ok. 30 sekund.

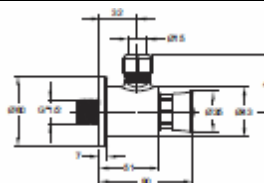
RADA PLUS

Armatury samozamykające Rada Plus mają czas pracy ok. 30 sekund. Jeśli Użytkownik zwraca uwagę na konstrukcję i trwałość, te właśnie modele są do tego odpowiednie. Podobnie jak seria Rada T1, również i ta seria dysponuje wkładem niewymagającym konserwacji.

RADA T1 320



WYMIARY W MM



Natynkowa armatura samozamykająca w wykonaniu zaworu kąтового do natrysków o czasie pracy ok. 30 sekund

- Oszczędzająca wodę
- Solidna konstrukcja
- Prosta konserwacja dzięki zaplombowanemu wkładowi
- Nastawne natężenie przepływu
- Złącze 1/2" DN15

INFORMACJA O WYROBIE

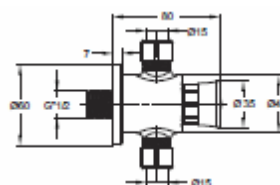
NUMER ARTYKUŁU

Rada T1 320 – 07 0T13 20

RADA T1 300



WYMIARY W MM



Natynkowa armatura samozamykająca w wykonaniu zaworu kąтового do natrysków o czasie pracy ok. 30 sekund

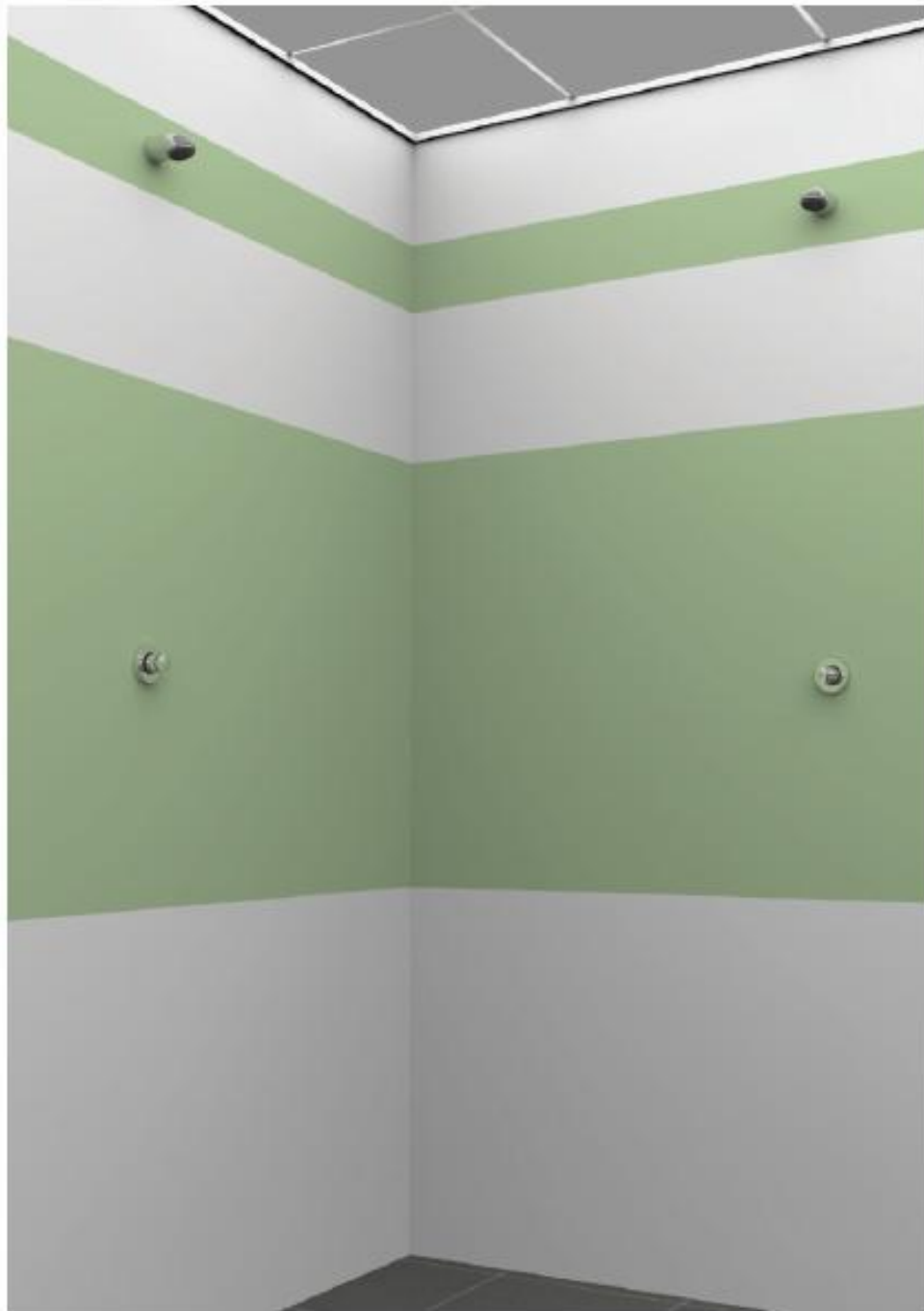
- Oszczędzająca wodę
- Solidna konstrukcja
- Prosta konserwacja dzięki zaplombowanemu wkładowi
- Nastawne natężenie przepływu
- Złącze 1/2" DN15

INFORMACJA O WYROBIE

NUMER ARTYKUŁU

Rada T1 300 – 07 0T13 00

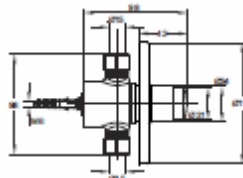
ARMATURY NATRYSKOWE RADA T1



RADA T2 300B20



WYMIARY W MM



Podtynkowa armatura samozamykająca do natrysków o czasie pracy ok. 30 sekund

- Oszczędzająca wodę
- Solidna konstrukcja
- Prosta konserwacja dzięki zaplombowanemu wkładowi
- Nastawne natężenie przepływu
- Złącze 1/2" DN15

INFORMACJA O WYROBIE

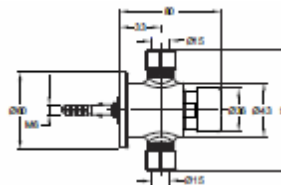
NUMER ARTYKUŁU

Rada T2 300B – 07 0T23 00B

RADA T2 300



WYMIARY W MM



Natynkowa armatura samozamykająca w wykonaniu zaworu przelotowego do natrysków o czasie pracy ok. 30 sekund

- Oszczędzająca wodę
- Współczesna, solidna konstrukcja
- Prosta konserwacja dzięki zaplombowanemu wkładowi
- Nastawne natężenie przepływu
- Złącze 1/2" DN15

INFORMACJA O WYROBIE

NUMER ARTYKUŁU

Rada T2 300 – 07 0T23 00

www.rada-armaturen.de

Rada Armaturen GmbH
Daimlerstraße 6
63303 Dreieich

T +49 6103 98040
F +49 6103 980490
www.rada-armaturen.de



Mira, Rada, Kohler i Meynell są zarejestrowanymi znakami firmowymi Kohler Mira Limited. Przedsiębiorstwo zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian do wyrobów bez wczesnego powiadomienia. © Marzec 2011. Kohler Mira Ltd. Wszelkie prawa zastrzeżone. Nie wolno powielać niniejszego dokumentu, nawet częściowo, bez pozwolenia Kohler Mira Ltd. Zakaz ten obejmuje kserowanie i powielanie elektroniczne w każdej postaci.

Q1 2011 - Rb4ccERD.JN0228

rada