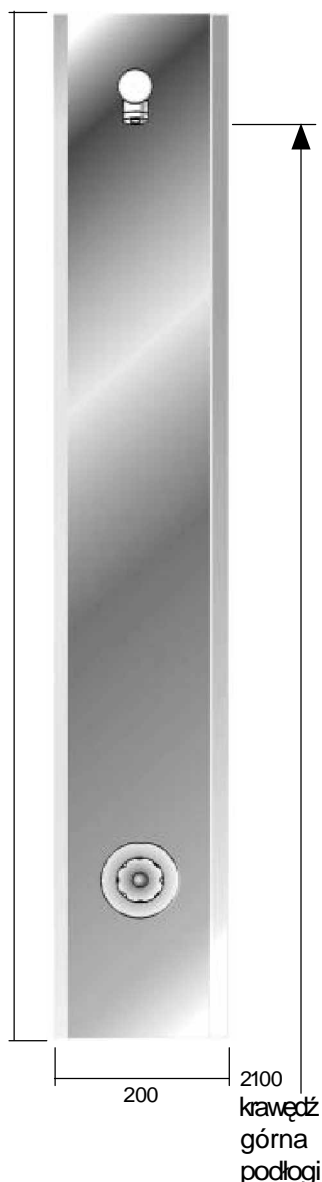


Panele natryskowe ze stali szlachetnej



Jednostka natryskowa Rada VA 1 LA
DN15, z samoczynnym mieszaczem alpa88

Opis:

Gotowa do montażu jednostka natryskowa Rada ze stali szlachetnej z samoczynnym mieszaczem. Do czasowo sterowanego poboru wody w instalacjach natryskowych. Do podłączenia wody ciepłej i zimnej z możliwością indywidualnego wyboru temperatury, składająca się z:

1 płyty podstawowej ze stali szlachetnej z materiału 1.4301, do zamocowania elementów na ścianie i do uchwytu kołpaka, z wgłębieniem do wymiany zamiast zamontowanych armatur natynkowych.

1 pokrywy ze stali szlachetnej 1.4301 (stal chromowo nikielowa 18/10), ze szlifowaną powierzchnią, z zakręglonymi rogami w celu zmniejszenia ryzyka zranienia, całość z samoczynną armaturą Rada Presto alpa88 z chromowanym uchwytem metalowym, blokadą powrotu, samoczyszczącym mechanizmem, ze sztucznym rubinem do prowadzenia igły czyszczącej i wkładem HOSTAFORM® czas biegu ok. 30 sek. (+5 10 sek.) wg DIN EN816, ustawiany. Regulatora ilości przepływu 0,15 l/sek. Całość z kulkowymi zaworami zamykającymi, orurowaniem z elastycznymi węzłami metalowymi.

Dane techniczne:

Łącze:	DN 15
Minimalne ciśnienie hydrauliczne:	0,5 bar
Materiał:	Stal szlachetna 1.4301
Strumień objętości:	0,15 l/sek. / 9 l/min. przy 3 bar
Kąt padania strumienia wody:	ustawiany
Wymiary montażowe:	
Wysokość:	1200 mm
Szerokość:	200 mm
Głębokość armatury:	60 mm

z natryskiem strumieniowym

Podłączenie wody z góry _____ 05 1211 88

Podłączenie wody ukryte _____ 05 1210 88

z dyszą natryskową

Podłączenie wody z góry _____ 05 1201 88

Podłączenie wody ukryte _____ 05 1200 88



Zalecane wyposażenie:

Mydelniczka ze stali szlachetnej

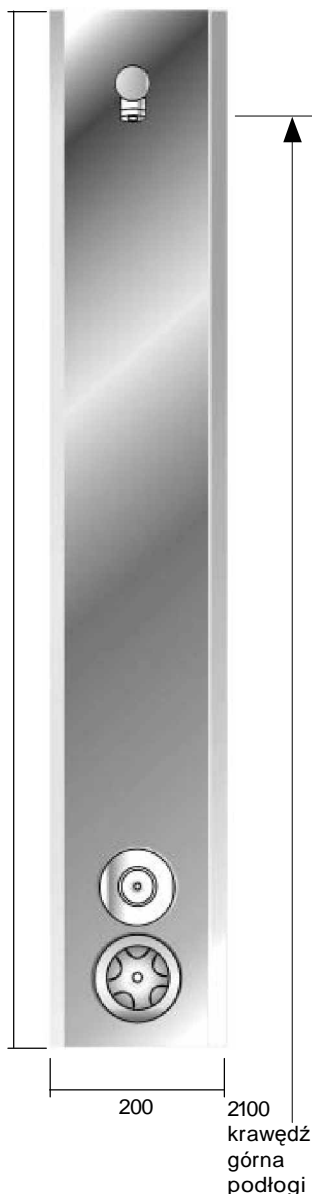
do mocowania na tylnej ścianie paneli natryskowych, z ochroną przeciw aktom wandalizmu, stal szlachetna 1.4301 (stal chromowo nikielowa 18/10) Nr zamówienia: 07 0000 12

Przedłużenie ze stali szlachetnej

do pokrycia instalacji natynkowych do sufitu, ze stali szlachetnej 1.4301, z mocowaniem. Dopasowanie zależnie od wielkości.

Nr zamówienia: 07 0000 23

Panele natryskowe ze stali szlachetnej



Jednostka natryskowa Rada VA 2 LA
DN 15, z termostatem Thermoscopic® i samoczynnym zaworem

Opis:

Gotowa do montażu jednostka natryskowa do montażu ściennego, całość z termostatem Thermoscopic®, samoczynnym zaworem i głowicą natryskową. Do czasowo sterowanego poboru wody w instalacjach natryskowych. Do podłączenia wody ciepłej i zimnej z możliwością indywidualnego wyboru temperatury, składająca się z:

1 płyty podstawowej ze stali szlachetnej z materiału 1.4301, do zamocowania elementów na ścianie i do uchwytu kołpaka, z wgłębieniem do wymiany zamiast zamontowanych armatur natynkowych.

1 pokrywy ze stali szlachetnej 1.4301 (stal chromowo niklowa 18/10), z szlifowaną powierzchnią, z szerokimi spłaszczonymi rogami w celu zmniejszenia ryzyka zranienia, całość z termostatem Thermoscopic® i samoczynnym zaworem Rada Presto z chromowanym uchwytem metalowym, blokadą powrotu, samoczyszczącym mechanizmem, ze sztucznym rubinem do prowadzenia igły czyszczącej i wkładem HOSTAFORM® czas biegu ok. 30 sek. (+5 10 sek. wg DIN EN816) oraz 1 głowicy natryskowej Rada z regulowanym kątem padania strumienia wody, regulatorem ilości przepływu wody 0,15 l/sek. Całość z kulkowymi zaworami zamykającymi, orurowaniem z elastycznych węży metalowych.

Dane techniczne:

Łącze:	DN 15
Minimalne ciśnienie hydrauliczne:	0,5 bar
Materiał:	Stal szlachetna 1.4301
Strumień objętości:	0,15 l/sek. / 9 l/min. przy 3 bar
Kąt padania strumienia wody:	ustawiany
Wymiary montażowe:	
Wysokość:	1200 mm
Szerokość:	200 mm
Głębokość armatury:	60 mm

z natryskiem strumieniowym

Podłączenie wody <u>z góry</u>	05 2032 15
Podłączenie wody <u>ukryte</u>	05 2012 15

z dyszą natryskową

Podłączenie wody <u>z góry</u>	05 2002 15
Podłączenie wody <u>ukryte</u>	05 2022 15



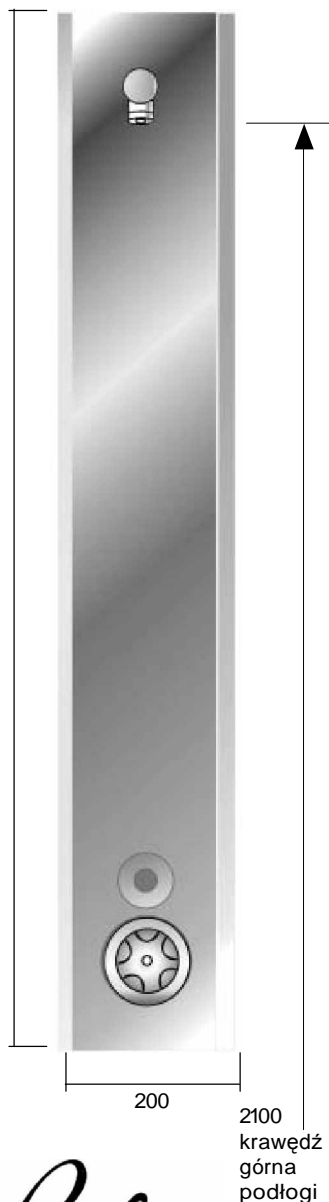
Zalecane wyposażenie:

Mydelniczka ze stali szlachetnej do mocowania na tylnej ścianie paneli natryskowych, z ochroną przeciw aktom wandalizmu, stal szlachetna 1.4301 (stal chromowo niklowa 18/10) Nr zamówienia: 07 0000 12

Przedłużenie ze stali szlachetnej do pokrycia instalacji natynkowych do sufitu, ze stali szlachetnej 1.4301, z mocowaniem. Dopasowanie zależnie od wielkości.

Nr zamówienia: 07 0000 23

Panele natryskowe ze stali szlachetnej



Pulse



Jednostka natryskowa Rada VA 3 LA
DN 15, z termostatem Thermoscopic® i wyłącznikiem optoelektrycznym

Opis:

Gotowa do montażu jednostka natryskowa ze stali szlachetnej do czasowo sterowanego podłączenia wody ciepłej lub zimnej z możliwością indywidualnego wyboru temperatury, dla poboru wody w jednostkach natryskowych. Z termostatem Thermoscopic®, czujnikiem opto, zaworem elektromagnetycznym DN15 oraz głowicą natryskową, składająca się z: 1 płyty podstawowej ze stali szlachetnej z materiału 1.4301, do zamocowania elementów na ścianie i do uchwytu kołpaka, z wgłębieniem 100x180mm, do wymiany zamiast zamontowanych armatur natynkowych. 1 pokrywy ze stali szlachetnej 1.4301, z szerokimi, spłaszczonymi kantami bocznymi w celu zmniejszenia ryzyka skaleczeń. ze szlifowaną powierzchnią, całość z termostatem Thermoscopic®, czujnikiem piezo i 1 zaworem elektromagnetycznym z dopuszczoną przez WPC poliamidowego włókna szklanego, DN15, gwint zewnętrzny 1/2" z kulkowym zaworem zamykającym, 15mm, 12V~, 5,5 VA, 50/60Hz, 0,33l/s, filtr przy wejściu, czas biegu regulowany przez Rada Pulse oraz 1 głowicy natryskowej Rada z regulowanym kątem padania strumienia wody, regulatorem ilości przepływu wody 0,15 l/sek. Całość z kulkowymi zaworami zamykającymi, orurowaniem z elastycznych węży metalowych.

Dane techniczne:

Łącze:	DN 15
Minimalne ciśnienie hydrauliczne:	0,5 bar
Materiał:	Stal szlachetna 1.4301
Strumień objętości:	0,15 l/sek. przy 3 bar
Kąt padania strumienia wody:	ustawiany
Wymiary montażowe:	
Wysokość:	1200 mm
Szerokość:	200 mm
Głębokość armatury:	60 mm

z natryskiem strumieniowym

Podłączenie wody <u>z góry</u>	05 3302 15
Podłączenie wody <u>ukryte</u>	05 3312 15

z dyszą natryskową

Podłączenie wody <u>z góry</u>	05 3322 15
Podłączenie wody <u>ukryte</u>	05 3332 15

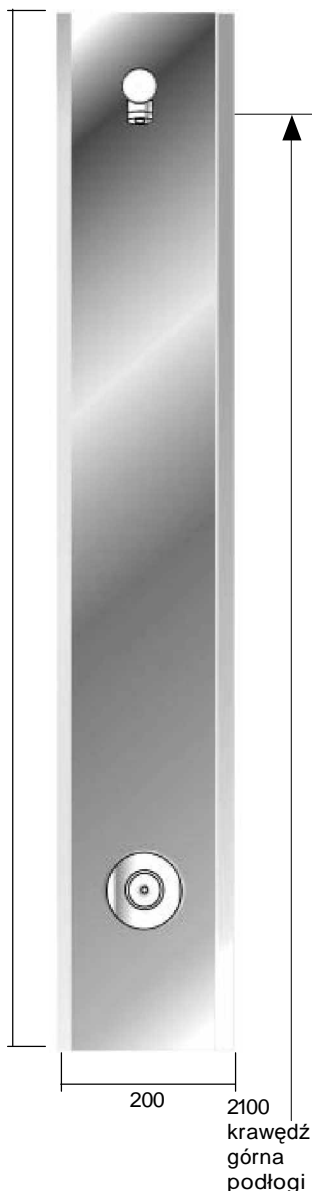
Zalecane wyposażenie:

Mydelniczka ze stali szlachetnej
do mocowania na tylnej ścianie paneli natryskowych, z ochroną przeciw aktom wandalizmu, stal szlachetna 1.4301 (stal chromowo nikielowa 18/10) Nr zamówienia: 07 0000 12

Przedłużenie ze stali szlachetnej
do pokrycia instalacji natynkowych do sufitu, ze stali szlachetnej 1.4301, z mocowaniem. Dopasowanie zależnie od wielkości.

Nr zamówienia: 07 0000 23

Panele natryskowe ze stali szlachetnej



Jednostka natryskowa Rada VA 4 LA
DN 15, z samoczynnym zaworem

Opis:

Gotowa do montażu jednostka natryskowa do montażu ściennego, całość z samoczynnym zaworem i głowicą natryskową. Do czasowo sterowanego poboru wody w instalacjach natryskowych. Do podłączenia wody zimnej lub zmieszanej, składająca się z:

1 płyty podstawowej ze stali szlachetnej z materiału 1.4301, do zamocowania elementów na ścianie i do uchwytu kołpaka, z wgłębieniem 100x180mm, do wymiany zamiast zamontowanych armatur natynkowych.
1 pokrywy ze stali szlachetnej 1.4301, z szerokimi, spłaszczonymi rogami w celu zmniejszenia ryzyka zranienia, ze szlifowaną powierzchnią, całość z samoczynnym zaworem Rada Presto z chromowanym uchwytem metalowym, blokadą powrotu, samoczyszczącym mechanizmem, ze sztucznym rubinem do prowadzenia igły czyszczącej i wkładem HOSTAFORM® czas biegu ok. 30 sek. (+5 10 sek. wg DIN EN816) oraz
1 głowicy natryskowej Rada z regulowanym kątem padania strumienia wody, regulatorem ilości przepływu wody 0,15 l/sek. Całość z kulkowymi zaworami zamykającymi, orurowaniem z elastycznych węży metalowych.

Dane techniczne:

Łącze:	DN 15
Minimalne ciśnienie hydrauliczne:	0,5 bar
Materiał:	Stal szlachetna 1.4301
Strumień objętości:	0,15 l/sek. przy 3 bar
Kąt padania strumienia wody:	ustawiany
Wymiary montażowe:	
Wysokość:	1200 mm
Szerokość:	200 mm
Głębokość armatury:	60 mm

z natryskiem strumieniowym

Podłączenie wody <u>z góry</u>	05 4330 55
Podłączenie wody <u>ukryte</u>	05 4331 55

z dyszą natryskową

Podłączenie wody <u>z góry</u>	05 4332 55
Podłączenie wody <u>ukryte</u>	05 4333 55



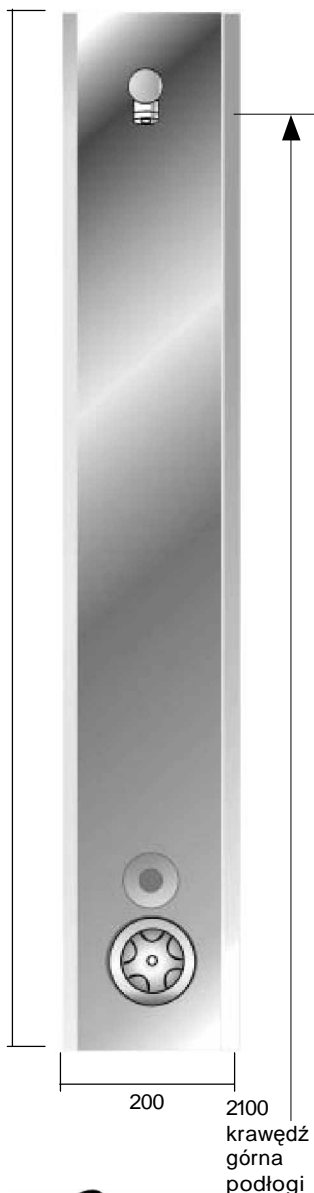
Zalecane wyposażenie:

Mydelniczka ze stali szlachetnej do mocowania na tylnej ścianie paneli natryskowych, z ochroną przeciw aktom wandalizmu, stal szlachetna 1.4301 (stal chromowo nikielowa 18/10) Nr zamówienia: 07 0000 12

Przedłużenie ze stali szlachetnej do pokrycia instalacji natynkowych do sufitu, ze stali szlachetnej 1.4301, z mocowaniem. Dopasowanie zależnie od wielkości.

Nr zamówienia: 07 0000 23

panele natryskowe ze stali szlachetnej do termicznej dezynfekcji



Pulse



Jednostka natryskowa Rada VA 3 LA TD

DN 15, z termostatem Thermoscopic® i wyłączaczem optoelektrycznym, z dodatkowym zaworem elektromagnetycznym do dezynfekcji termicznej

Opis:

Gotowa do montażu jednostka natryskowa Rada ze stali szlachetnej do montażu ściennego, całość z termostatem Thermoscopic® wyłączaczem optoelektrycznym i 2 zaworami elektromagnetycznymi DN15 oraz głowicą natryskową. Do czasowo sterowanego poboru wody w instalacjach natryskowych. Do podłączenia wody ciepłej i zimnej z możliwością indywidualnego wyboru temperatury, składająca się z:

1 płyty podstawowej ze stali szlachetnej z materiału 1.4301, do zamocowania elementów na ścianie i do uchwytu kołpaka, z wgłębieniem 100x180mm, do wymiany zamiast zamontowanych armatur natynkowych.

1 pokrywy ze stali szlachetnej 1.4301, z szeroko spłaszczonymi krawędziami w celu zmniejszenia ryzyka skałeczeń, ze szlifowaną powierzchnią, całość z termostatem Thermoscopic®, czujnik piezo i 2 zawory elektromagnetyczne z dopuszczonego przez WPC poliamidowego włókna szklanego, DN15, gwint zewnętrzny 1/2" śruby dociskowe 15mm, 12V~, 5,5 VA, 50/60Hz, 0,33l/s, filtr przy wejściu, czas biegu regulowany przez Rada Pulse, aktywacja dezynfekcji termicznej przez transformator Rada 316R w połączeniu z Rada Pulse oraz

1 głowicy natryskowej Rada z regulowanym kątem padania strumienia wody, regulatorem ilości przepływu wody 0,15 l/sek. Całość z kulkowymi zaworami zamykającymi, orurowaniem z elastycznych węży metalowych.

Dane techniczne:

Łącze:	DN 15
Minimalne ciśnienie hydrauliczne:	0,5 bar
Materiał:	Stal szlachetna 1.4301
Strumień objętości:	0,15 l/sek. przy 3 bar
Kąt padania strumienia wody:	ustawiany
Wymiary montażowe:	
Wysokość:	1200 mm
Szerokość:	200 mm
Głębokość armatury:	60 mm

z natryskiem strumieniowym

Podłączenie wody z góry _____ 05 3302 15TD

Podłączenie wody ukryte _____ 05 3312 15TD

z dyszą natryskową

Podłączenie wody z góry _____ 05 3322 15TD

Podłączenie wody ukryte _____ 05 3332 15TD

Zalecane wyposażenie:

Mydelniczka ze stali szlachetnej

do mocowania na tylnej ścianie paneli natryskowych, z ochroną przeciw aktom wandalizmu, stal szlachetna 1.4301 (stal chromowo niklowa 18/10) Nr zamówienia: 07 0000 12

Przedłużenie ze stali szlachetnej

do pokrycia instalacji natynkowych do sufitu, ze stali szlachetnej 1.4301, z mocowaniem. Dopasowanie zależnie od wielkości.

Nr zamówienia: 07 0000 23

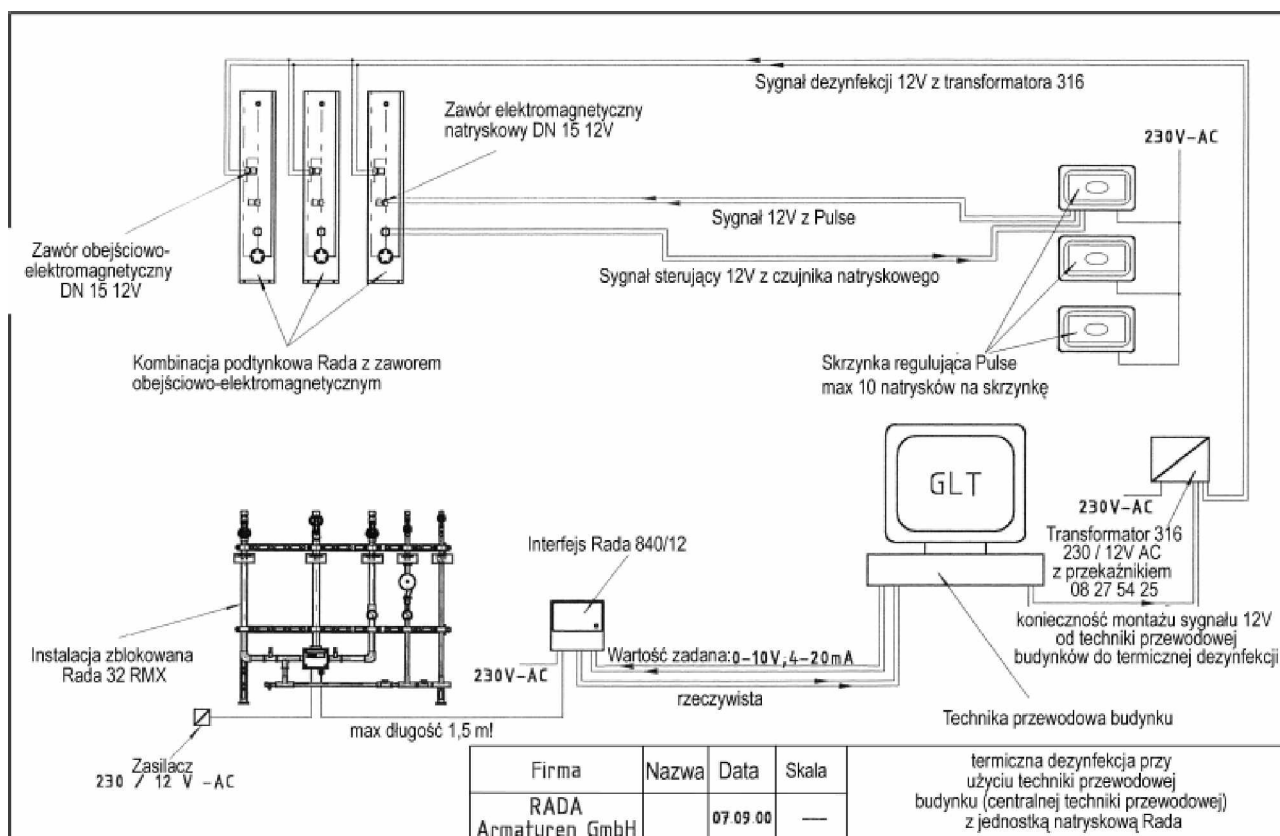
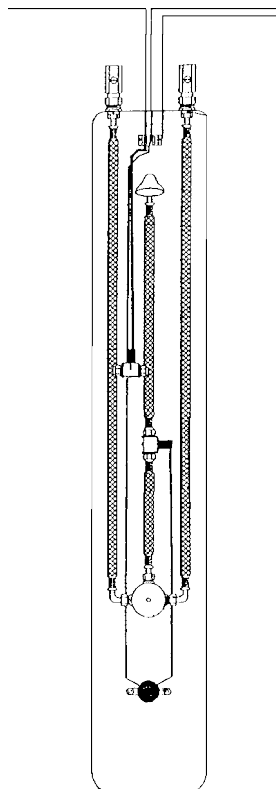
panele natryskowe ze stali szlachetnej do termicznej dezynfekcji

Nastawianie termicznej dezynfekcji przy pomocy techniki przewodowej budynku (centralnej techniki przewodowej) lub przez

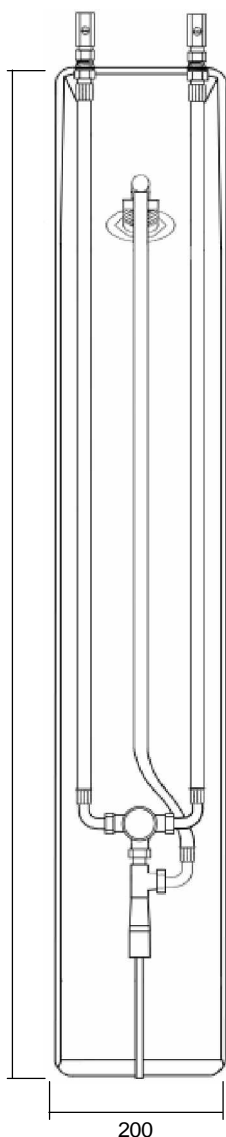
sterowanie pracy natrysku przez

Pulse

Pulse



Panele natryskowe ze stali szlachetnej z opróżnianiem rury natryskowej



Jednostka natryskowa Rada VA 1 LA SE
DN15, z samoczynnym mieszaczem alpa88 i automatycznym opróżnianiem rur stojakowych

Opis:

Gotowa do montażu jednostka natryskowa ze stali szlachetnej Rada do montażu ściennego, całość z samoczynną armaturą i głowicą natryskową, z automatycznym opróżnianiem rur stojakowych, składająca się z:
1 płyty podstawowej ze stali szlachetnej z materiału 1.4301, do zamocowania elementów na ścianie i do uchwytu kołpaka, z wgłębieniem 100x180mm, do wymiany zamiast zamontowanych armatur natynkowych.
1 pokrywy ze stali szlachetnej 1.4301, z szerokimi, spłaszczonymi rogami w celu zmniejszenia ryzyka zranienia, ze szlifowaną powierzchnią, całość z samoczynnym zaworem Rada Presto z chromowanym uchwytem metalowym, blokadą powrotu, samoczyszczącym mechanizmem, ze sztucznym rubinem do prowadzenia igły czyszczącej i wkładem HOSTAFORM® czas biegu ok. 30 sek. wg DIN EN816. Regulatora ilości przepływu 0,15 l/sek. Całość z kulkowymi zaworami zamykającymi, orurowaniem z elastycznymi węzami metalowymi.

Dane techniczne:

Łącze:	DN 15
Minimalne ciśnienie hydrauliczne:	0,5 bar
Materiał:	Stal szlachetna 1.4301
Strumień objętości:	0,15 l/sek. przy 3 bar
Kąt padania strumienia wody:	ustawiany
Wymiary montażowe:	
Wysokość:	1200 mm
Szerokość:	200 mm
Głębokość armatury:	80 mm

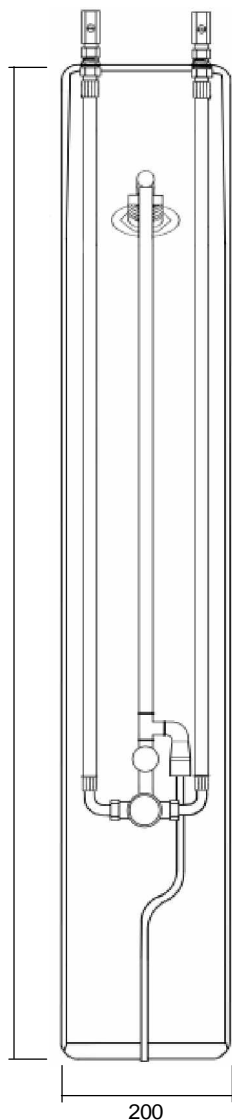
z natryskiem strumieniowym

Podłączenie wody <u>z góry</u>	05 1211 88E
Podłączenie wody <u>ukryte</u>	05 1210 88E

z dyszą natryskową

Podłączenie wody <u>z góry</u>	05 1201 88E
Podłączenie wody <u>ukryte</u>	05 1200 88E

Panele natryskowe ze stali szlachetnej z opróżnianiem rury natryskowej



Jednostka natryskowa Rada VA 2 LA SE DN 15, z termostatem Thermoscopic®, samoczynnym zaworem i automatycznym opróżnianiem rur stojakowych

Opis:

Gotowa do montażu jednostka natryskowa z termostatem Thermoscopic®, samoczynnym zaworem i automatycznym opróżnianiem rur stojakowych. Do czasowo sterowanego poboru wody w instalacjach natryskowych. Do podłączenia wody ciepłej i zimnej z możliwością indywidualnego wyboru temperatury przy pomocy termostatu, składająca się z:

1 płyty podstawowej ze stali szlachetnej z materiału 1.4301, do zamocowania elementów na ścianie i do uchwytu kołpaka, z wgłębieniem 100x180mm, do wymiany zamiast zamontowanych armatur natynkowych.

1 pokrywy ze stali szlachetnej 1.4301, z szerokimi spłaszczonymi rogami w celu zmniejszenia ryzyka zranienia, ze szlifowaną powierzchnią, całość z termostatem Thermoscopic® i samoczynnym zaworem Rada Presto z chromowanym uchwytem metalowym, blokadą powrotu, samoczyszczającym mechanizmem, ze sztucznym rubinem do prowadzenia igły czyszczącej i wkładem HOSTAFORM® czas biegu ok. 30 sek. (+5 10 sek.) wg DIN EN816, ustawiany oraz

1 głowicy natryskowej Rada z regulowanym kątem padania strumienia wody, regulatorem ilości przepływu wody 0,15 l/sek. Całość z kulkowymi zaworami zamykającymi, orurowaniem z elastycznych węży metalowych.

Dane techniczne:

Łącze:	DN 15
Minimalne ciśnienie hydrauliczne:	0,5 bar
Materiał:	Stal szlachetna 1.4301
Strumień objętości:	0,15 l/sek. przy 3 bar
Kąt padania strumienia wody:	ustawiany
Wymiary montażowe:	
Wysokość:	1200 mm
Szerokość:	200 mm
Głębokość armatury:	80 mm

z natryskiem strumieniowym

Podłączenie wody <u>z góry</u>	05 2032 15E
Podłączenie wody <u>ukryte</u>	05 2012 15E

z dyszą natryskową

Podłączenie wody <u>z góry</u>	05 2002 15E
Podłączenie wody <u>ukryte</u>	05 2022 15E