

Armatura bezdotykowa AEB(-C) / AEN(-C)



Zastosowanie

Idealna w połączeniu z małymi przepływowymi podgrzewaczami wody

- > Publiczne pomieszczenia sanitarne i umywalki
- > Bezdotykowe zaopatrzenie w ciepłą wodę



Armatura bezdotykowa

AEB(-C) / AEN(-C)

Pytania dotyczące produktu: +48 61 8499408



	☰		☱	
	AEB	AEB-C	AEN	AEN-C
Nr artykułu:	1100-04250	1100-04260	1100-04255	1100-04265
Budowa:	bezcisnieniowa	ciśnieniowa	bezcisnieniowa	ciśnieniowa
Zasilanie z baterii [6 Volt litowa CRP2]:	☑ z baterią	☑ z baterią		
Zasilanie z sieci [1~ / N / PE 230 V AC / 6 V DC]:			☑ wtyk sieciowy	☑ wtyk sieciowy
Materiał i kolor:	Mosiądz chromowany, polerowany			
Dopuszczalne ciśnienie znamionowe [bar]:		0,3 – 10		0,3 – 10
Przyłącza wody (śrubowe):	G 3/8"			
Temperatura gorącej wody [°C]:	max. 80			
Przepływ [l/min]:	ok. 2 – 6			
Wypływ wody po usunięciu rąk [s]:	1 (przestawne 0,1 – 10)			
Stały wypływ wody [min.]:	2 (przestawne 0,5 – 20)			
Filtr [mm]:	0,4 wielkość oczka			
Poziom szumów:	I			
Standard, normy:	DIN EN 200, DVGW / SVGW CE			
Długość wylewki [cm]:	11,0			
Wymiary (wysokość) [cm]:	13,3			

Opis

- > Armatura bezdotykowa do higienicznego, efektywnego mycia rąk
- > Sensoryka na podczerwień (automatyczne ustawienia) z pewnym w użytkowaniu zaworem magnetycznym bezdotykowo załącza wodę
- > Mieszacz do bezstopniowego ustawiania temperatury
- > Budowa otwarta do podgrzewaczy bezciśnieniowych: AEB, AEN
- > Budowa zamknięta do podgrzewaczy ciśnieniowych: AEB-C, AEN-C
- > Jednolity korpus bez cokołu
- > Krótkotrwała dezaktywacja do czyszczenia oraz długotrwałe załączenie do napełniania dzbanków
- > Aktywacja funkcji higienicznego przepłukiwania (automatyczne przepłukiwanie co 12, 24 lub 48 godzin)
- > Zasilanie z baterii 6 Volt litowa CRP2: AEB / AEB-C
- > Zasilanie z sieci 1~ / N / PE 230 V AC / 6 V DC: AEN / AEN-C
- > Elastyczne wężyki przyłączeniowe 3/8 cal × 35 cm do zaworu kątoowego i 3/8 cal × 50 cm do urządzenia
- > Bez garnituru odpływowego

Armatura bezdotykowa AEB(-C) / AEN(-C)

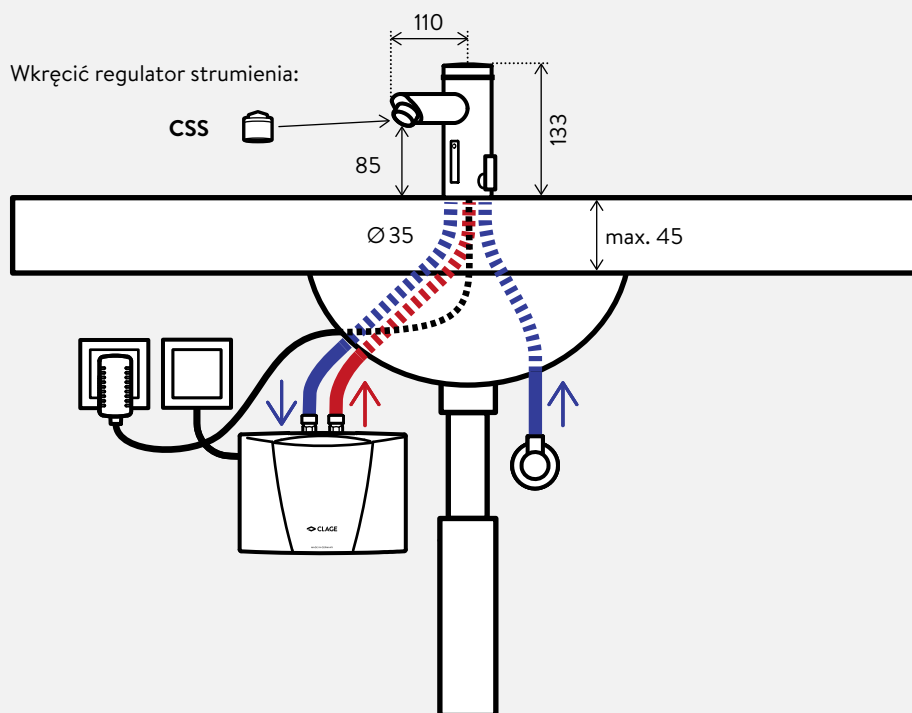


Pytania dotyczące instalacji: +48 61 8499408

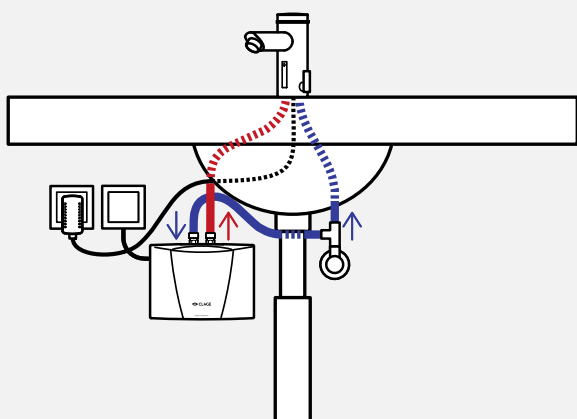
Instalacja z **armaturą bezciśnieniową AEN**.

Wymiary w mm

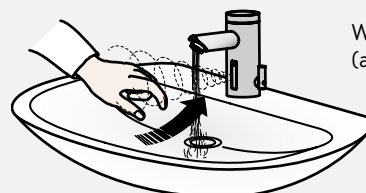
Podczas instalacji należy przestrzegać instrukcji montażu i użytkowania.



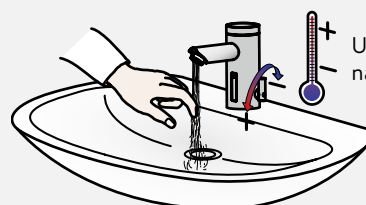
Alternatywna instalacja z **armaturą ciśnieniową AEN-C**.



Funkcje armatury bezdotykowej:



Woda „włącz”
(auto OFF)



Ustawianie temperatury
na dźwigni bocznej

Armatura bezdotykowa AEB(-C) / AEN(-C)

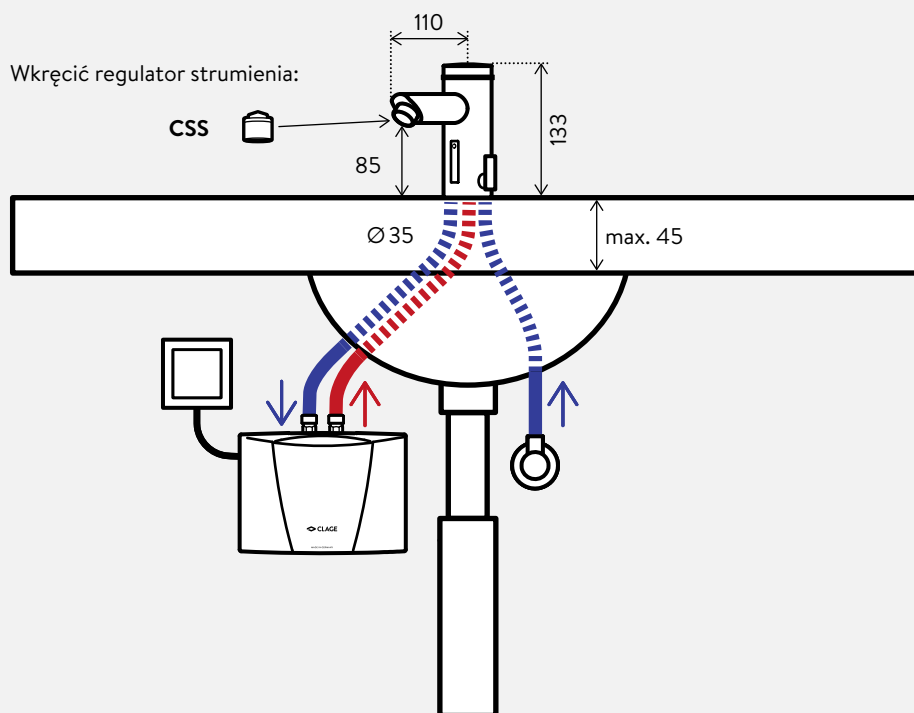


Pytania dotyczące instalacji: +48 61 8499408

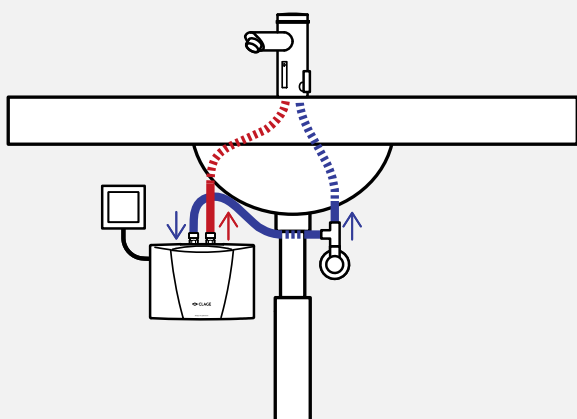
Instalacja z **armaturą bezciśnieniową AEB.**

Wymiary w mm

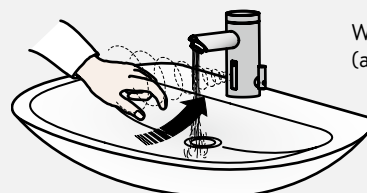
Podczas instalacji należy przestrzegać instrukcji montażu i użytkowania.



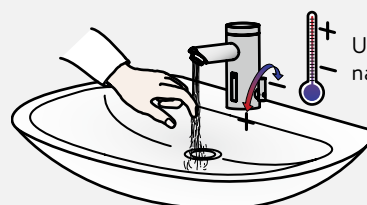
Alternatywna instalacja z **armaturą ciśnieniową AEB-C.**



Funkcje armatury bezdotykowej:



Woda „włącz”
(auto OFF)



Ustawianie temperatury
na dźwigni bocznej



**Regulator strumienia CSP3 do AEN-C oraz AEB-C,
regulator strumienia CSS do AEN oraz AEB**
(zawarte w zakresie dostawy)

Regulator strumienia w armaturze wspomaga energo- i wodooszczędne funkcjonowanie małego podgrzewacza wody. Nowe specjalne regulatory strumienia CSP mieszają wodę z powietrzem i formują równomierny, miękki strumień wody, który nie przyska lecz pięknie się perli.

Wkładka do regulatora strumienia wody do zastosowania w tulejkach armatury M 22/24

CSP 3 (< 2 l / min): Nr art. 0010-00421

CSS (< 3,5 l / min): Nr art. 0010-00504