

**Einsatzbereiche**

Ideal in Verbindung mit  
E-Kleindurchlauferhitzern

- > Öffentliche Sanitärräume und Waschbecken
- > Berührungslose Warmwasserversorgung



# Sensorarmatur AEB(-C) / AEN(-C)



Fragen zum Produkt: +49 4131 8901-32

	☰		☱	
	AEB	AEB-C	AEN	AEN-C
Artikelnummer:	1100-04250	1100-04260	1100-04255	1100-04265
Bauart:	drucklos	druckfest	drucklos	druckfest
Energieversorgung Batterie [6 Volt Lithium CRP 2]:	🔋 mit Batterie	🔋 mit Batterie		
Spannung Netzteil [1~/N/PE 230V AC / 6V DC]:			🔌 mit Netzteil	🔌 mit Netzteil
Gehäuse und Farbe:	Messing verchromt, poliert			
Zulässiger Betriebsüberdruck [bar]:		0,3-10		0,3-10
Wasseranschlüsse (Schraubanschlüsse):	G 3/8"			
Heißwassertemperatur [°C]:	max. 80			
Durchflussmenge [l/min]:	ca. 2 - 6			
Wassernachlaufzeit [s]:	1 (verstellbar 0,1 - 10)			
Dauer-Einlaufzeit [min.]:	2 (verstellbar 0,5 - 20)			
Schmutzsieb [mm]:	0,4 Maschenweite			
Geräuschklasse:	I			
Standard, Normen:	DIN EN 200, DVGW / SVGW CE			
Ausladung [cm]:	11,0			
Abmessungen (Höhe) [cm]:	13,3			

## Beschreibung

- > Sensorarmatur für hygienisches, energieeffizientes Händewaschen
- > Die Infrarot-Sensorik (automatische Einstellung) mit funktions-sicherem Magnetventil schaltet das Wasser berührungslos ein
- > Mischeinrichtung zur stufenlosen Temperatureinstellung
- > Offene Bauart für drucklose Warmwassergeräte:  
AEB, AEN
- > Geschlossene Bauart für druckfeste Warmwassergeräte:  
AEB-C, AEN-C
- > Modularer Monoblock ohne Unterbau
- > Kurz-Aus für Reinigung und Dauer-Ein zum Befüllen auslösbar
- > Aktivierbare Hygienespülung (automatische Spülung alle 12, 24 oder 48 Stunden)
- > Energieversorgung mit Batterie 6 Volt Lithium CRP 2: AEB / AEB-C
- > Mit Netzteil 1~/N/PE 230V AC / 6V DC: AEN / AEN-C
- > Flexible Anschlusschläuche 3/8 Zoll × 35 cm zum Eckventil und 3/8 Zoll × 50 cm zum Gerät
- > Ohne Ablaufgarnitur

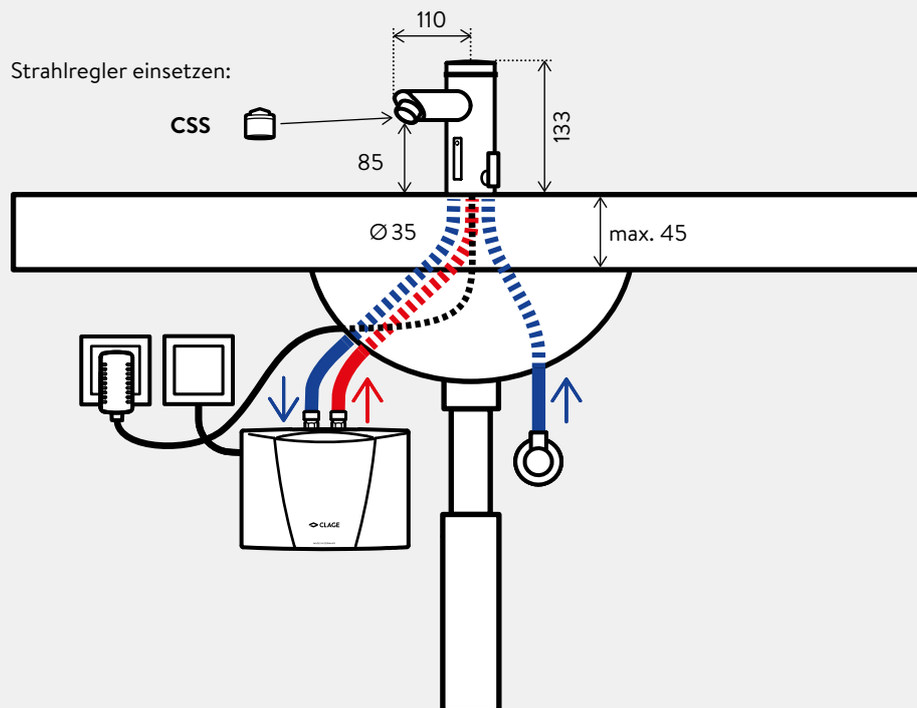
# Sensorarmatur AEB(-C) / AEN(-C)

Fragen zur Installation: +49 4131 8901-40

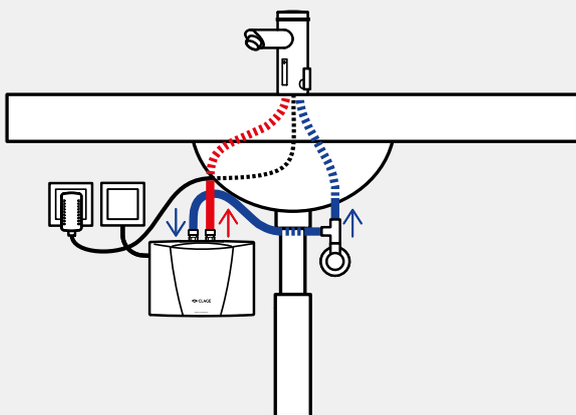
Installation mit **druckloser Armatur AEN.**

Maßangaben in mm

Die Montage- und Gebrauchsanleitung ist bei der Installation zu beachten.



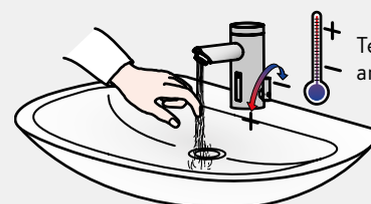
Alternative Installation mit **druckfester Armatur AEN-C.**



Funktionen der Sensorarmatur



Wasser „ein“  
(auto OFF)



Temperatureinstellung  
am seitlichen Hebel

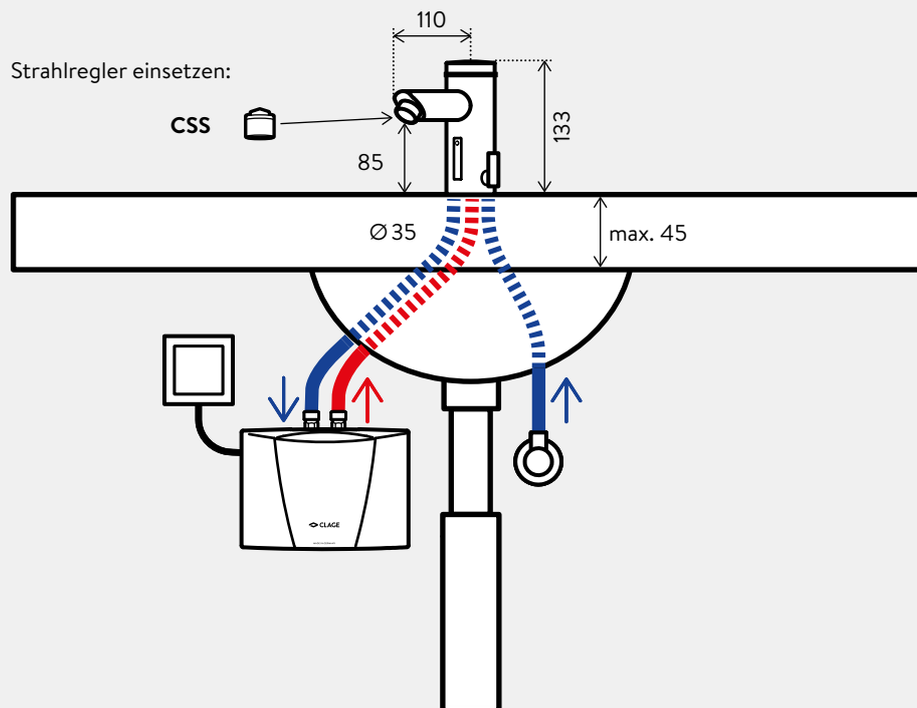
# Sensorarmatur AEB(-C) / AEN(-C)

Fragen zur Installation: +49 4131 8901-40

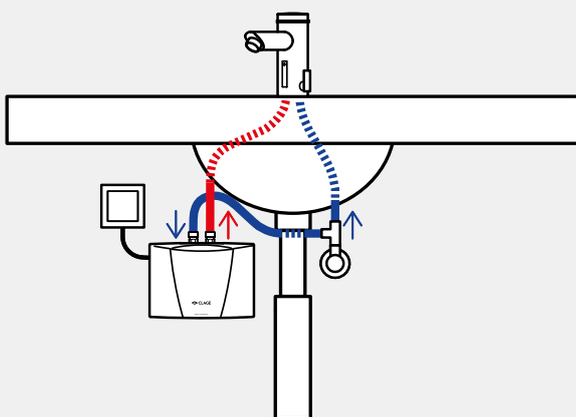
Installation mit **druckloser Armatur AEB.**

Maßangaben in mm

Die Montage- und Gebrauchsanleitung ist bei der Installation zu beachten.



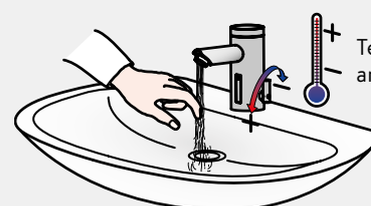
Alternative Installation mit **druckfester Armatur AEB-C.**



Funktionen der Sensorarmatur



Wasser „ein“  
(auto OFF)



Temperatureinstellung  
am seitlichen Hebel



**Strahlregler CSP 3 für AEN-C und AEB-C,  
Strahlregler CSS für AEN und AEB (im Lieferumfang enthalten)**

Der Strahlregler an der Armatur unterstützt die energie- und wassersparende Betriebsweise des Kleindurchlauferhitzers. Die neuen Spezialstrahlregler CSP mischen dem Wasser Luft bei und formen so einen gleichmäßigen, weichen Wasserstrahl, der nicht spritzt, sondern perlt.

Strahlreglereinsatz für Mundstück M 22/24 an der Armatur

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

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