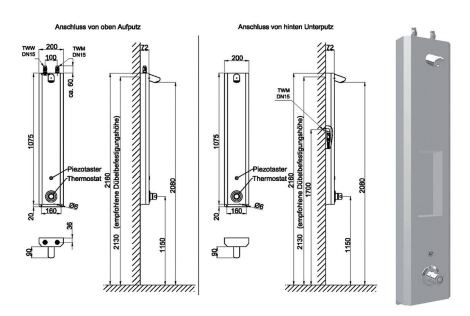
# Duschelement EASY/PIEZO Edelstahl



Achtung, abweichende Maße bei Duschelementen mit Seifenmulde



## Duschelement ohne Seifenmulde | Maße B x H x T: 200 x 1075 x 72 mm

EASY-PIEZO-DE-O	Anschl. v. oben / ohne Seifenmulde	769740 **
EASY-PIEZO-DE-H	Anschl. v. hinten / ohne Seifenmulde	769741 **
EASY-PIEZO-DE-O-BG	ohne Seifenmulde / mit Brausegarnitur / Anschluss von oben	769742 **
EASY-PIEZO-DE-H-BG	ohne Seifenmulde / mit Brausegarniturl / Anschluss von hinten	769743 **
EASY-PIEZO-DE-O-USBG	ohne Seifenmulde / mit Brausegarnitur / Umstellventil / Anschluss von oben	769744 **
EASY-PIEZO-DE-H-USBG	ohne Seifenmulde / mit Brausegarnitur / Umstellventil / Anschluss von hinten	769745 **

## Duschelement mit Seifenmulde | Maße B x H x T: 250 x 1220 x 100 mm

EASY-PIEZO -DE-S-O	Anschl. v. oben / mit Seifenmulde	769116 **
EASY-PIEZO -DE-S-H	Anschl. v. hinten / mit Seifenmulde	769757 **
EASY-PIEZO-DE-S-O-BG	mit Seifenmulde / mit Brausegarnitur / Anschluss von oben	769758 **
EASY-PIEZO-DE-S-H-BG	mit Seifenmulde / mit Brausegarnitur / Umstellventil / Anschluss von hinten	769759 **
EASY-PIEZO-DE-S-O-USBG	mit Seifenmulde / mit Brausegarnitur / Umstellventil / Anschluss von oben	769760 **
EASY-PIEZO-DE-S-H-USBG	mit Seifenmulde / mit Brausegarnitur / Umstellventil / Anschluss von hinten	769761 **
Aufrüstsatz zur thermischen DesinfektionSpannungversorgung bauseits		980391 **
TRAFO-24V-25 W	Spannungsversorgung 5 Duschen	769616 **
TRAFO-24V-50 W	Spannungsversorgung 10 Duschen	769617 **
TRAFO-24V-100 W	Spannungsversorgung 20 Duschen	769618 **
Schlüsseltaster	Schlüsseltaster zur Auslösung einer manuellen thermischen Desinfektion	769619 **

LOGGERE



# Duschelement EASY/PIEZO Edelstahl

PIEZOtaster-Thermostat



## Duschelement EASY/PIEZO Stainless Steel PIEZOtaster und Thermostat

Gehäuse aus nichtrostendem Stahl, Werkstoff-Nr.: 1.4301, Oberfläche matt geschliffen mit

gebrochenen Kanten einschließlich Befestigungsteilen, zur Montage an Trinkwasser und Trinkwasser-Warm, mit absperrbaren

Wassermengenregulierungen DN 15, vormontierten

Verteilleitungen aus flexiblen Schläuchen (DVGW zertifiziert), Düsenbrausekopf EASY-5 aus Messing poliert und verchromt, mit festem Neigungswinkel

20° verstellbar +/-6°, automatischer Wassermengenregulierung 8-10 l/min. Thermostatische Mischarmatur mit Dehnstoffelement mit Rückflußverhinderern

nach DIN 1988. Armaturenkörper und Griffkappe Messing poliert, verchromt, PIEZOelektronisch gesteuerte Programm-Steuerung mit Laufzeitunterbrechung (Start/Stopp), elektronisch gesteuerte Hygienespülung über Impulsmagnetventil mit Vorrichtung für optionale Bypass-Magnetventilkartusche zur Durchführung einer thermischen Desinfektion (Hinweis: Magnetventil nachrüstbar,

Steuerungsdaten programmierbar)

#### Werkseinstellungen:

Duschzeit: 30 sec. (Werkseinstellung), Hygienespülung aktiviert alle 24 h nach Nichtbenutzung (Werkseinstellung) Laufzeit Hygienespülung: 180 sec. (Werkseinstellung)

# Folgende Zeiten sind über eine optionale Fernbedienung oder bei Auftragserteilung einstellbar:

Duschzeit: 0 bis 999 sec. / 1 sec. Schritte | Hygienespülung nach Nichtbenutzung: 1 bis 100 Std. / 1 Std. Schritte | Laufzeit Hygienespülung: 0 bis 999 sec. / 1 sec. Schritte |

Anschluss: G ½ B | Anschluss von oben

#### Ausführung mit integrierter Seifenmulde:

-Seifenmulde fugenlos in der Front integriert

-zusätzlicher Haubenklappmechanik für erleichterte Wartungsarbeiten ohne Demontage des Duschelementes vom Trinkwassernetz

#### **Technische Details:**

Maße B x H x T: 250 x 1220 x 100 mm

Material: Werkstoff-Nr. 1.4301 | Werkseinstellung bei

Auftragserteilung des Aufrüstsatzes thermische Behandlung:

Laufzeit thermische Desinfektion: 5 min. | Laufzeit

DesinfektionsNachkühlung: 10 sec

# Folgende Zeiten sind über eine optionale Fernbedienung oder bei Auftragserteilung einstellbar:

Laufzeit thermische Desinfektion: 0 bis 999 sec. / 1 sec. Schritte | Laufzeit DesinfektionsNachkühlung:

0 bis 999 sec. / 1 sec. Schritte

#### Neu:

Ausführung mit Brausegarnitur mit Brausestange,
Handbrause und Brauseschlauch rechts seitlich auf dem
Element montiert Ausführung mit Umstellventil zum Wechseln des
Wasseraustritts zwischen Düsenbrausekopf und
Brausegarnitur, Brausegarnitur mit Brausestange,
Handbrause und Brauseschlauch rechts seitlich auf dem Element montiert

#### Technische Daten

Mindestfließdruck 1 bar
Betriebsdruck 1 bis 6 bar
max. zulässige
Trinkwassertemperatur:
75°C (kurzzeitig)
Druckdifferenz TW-TWW < 1 bar
Durchflussmenge 8-10 I/min
Anschlussspannung: 24V DC
Leistungsaufnahme ca. 1,8 Watt
Schutzart IP 67 nach DIN 40050

## Technische Details (bei Ausführung ohne Seifenmulde):

Maße B x H x T: 200 x 1075 x 72 mm Oberfläche: matt geschliffen Material: Edelstahl, Werkstoff-Nr.: 1.4301

## Technische Details (bei Ausführung mit Seifenmulde):

Maße B x H x T: 250 x 1220 x 100 mm Oberfläche: matt geschliffen Material: Edelstahl, Werkstoff-Nr.: 1.4301





