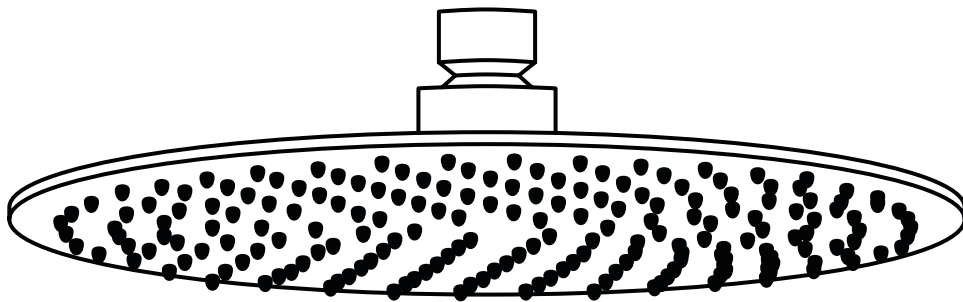




VALLONE



# COMO 17

## MONTAGEANLEITUNG/ INSTALLATION INSTRUCTIONS



— [WWW.VALLONE.DE](http://WWW.VALLONE.DE)



VALLONE

# COMO 17

D TECHNISCHES DATENBLATT

EN TECHNICAL DATA SHEET

D

## ULTRAFLACHE KOPFBRAUSE

### BESCHREIBUNG

ULTRAFLACHE KOPFBRAUSE  
AUS EDELSTAHL, RUND  
(Ø 200 MM)

PASSEND ZU COMO 22,  
COMO 23, COMO 24

**ART.-NR.**  
1200.50.17



## ACHTUNG!

### VOR DER INSTALLATION IST FOLGENDES ZU BEACHTEN:

- DIE INSTALLATION DARF NUR VON GESCHULTEM FACHPERSONAL UNTER BERÜCKSICHTIGUNG DER MONTAGEANLEITUNG DURCHGEFÜHRT WERDEN. NACH ERFOLGTER INSTALLATION IST DIE MONTAGEANLEITUNG DEM ENDKUNDEN AUSZUHÄNDIGEN.
- UM EINE KORREKTE FUNKTION DES PRODUKTES ZU GEWÄHRLEISTEN, MÜSSEN DIE INHALTE DER MONTAGEANLEITUNG BEFOLGT WERDEN.
- PRÜFEN SIE OB ALLE TEILE DES LIEFERUMFANGS VORLIEGEN UND DAS PRODUKT VOLLSTÄNDIG IST, BEVOR SIE MIT DER INSTALLATION BEGINNEN.
- OFFENSICHTLICHE SCHÄDEN AM PRODUKT SIND VOR DER INSTALLATION ZU REKLAMIEREN.
- KOMPONENTEN DES PRODUKTES DÜRFEN NICHT VERÄNDERT ODER MODIFIZIERT WERDEN. DIE VERBAUTE KARTUSCHE WURDE WERKSEITIG AUF IHRE FUNKTION GEPRÜFT – SIE DARF NICHT GEÖFFNET ODER VERÄNDERT WERDEN.
- WASSERLEITUNGEN MÜSSEN ORDNUNGSGEMÄSS AN DAS PRODUKT ANGESCHLOSSEN WERDEN, UM SCHÄDEN ZU VERMEIDEN.
- DIE MONTAGEANLEITUNG IST VOM ENDKUNDEN AUFZUBEWAHREN.

EN

## SHOWER HEAD

### DESCRIPTION

SUPER-FLAT STAINLESS STEEL  
SHOWER HEAD, ROUND  
(Ø 200 MM)

FITS COMO 22, COMO 23,  
COMO 24

**TYP. NO.**  
1200.50.17



## ATTENTION!

### BEFORE INSTALLING, PLEASE NOTE THE FOLLOWING:

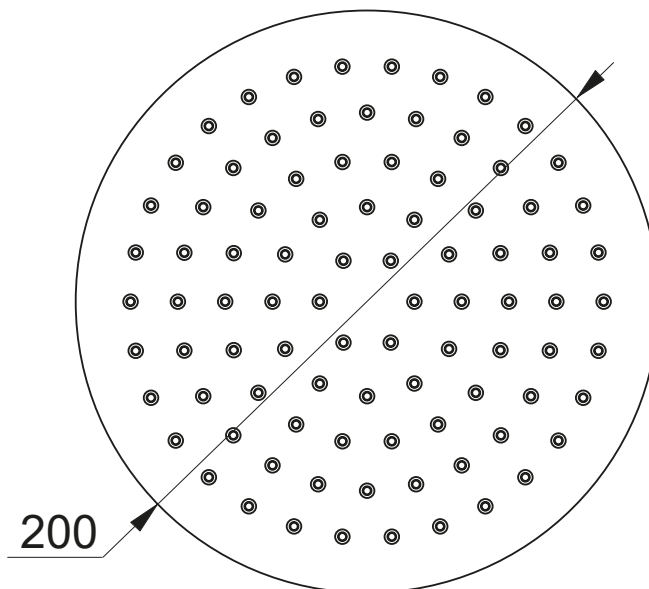
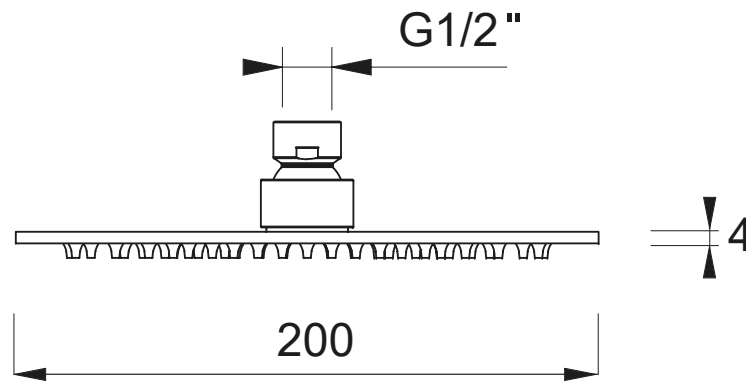
- THE INSTALLATION SHOULD ONLY BE CARRIED OUT BY TRAINED PERSONNEL IN CONSIDERATION OF THE INSTALLATION INSTRUCTIONS. AFTER INSTALLATION, THE INSTRUCTIONS ARE TO BE HANDED OVER TO THE END CUSTOMER.
- IN ORDER TO ENSURE A PROPER FUNCTIONING OF THE PRODUCT, THE INSTALLATION INSTRUCTIONS MUST BE FOLLOWED.
- VERIFY THAT ALL PARTS OF THE DELIVERY AND THE PRODUCT IS COMPLETE BEFORE BEGINNING INSTALLATION.
- OBVIOUS DAMAGE TO THE PRODUCT MUST BE COMPLAINED PRIOR TO INSTALLATION.
- COMPONENTS OF THE PRODUCT MAY NOT BE CHANGED OR MODIFIED. THE BUILT-IN CARTRIDGE HAS BEEN FACTORY-TESTED FOR ITS FUNCTIONALITY – IT MUST NOT BE OPENED OR ALTERED.
- WATER PIPES MUST BE PROPERLY CONNECTED TO THE PRODUCT TO PREVENT DAMAGE.
- THE INSTALLATION INSTRUCTIONS HAVE TO BE KEPT BY THE END CUSTOMER.



VALLONE

# COMO 17

D    TECHNISCHES DATENBLATT  
EN    TECHNICAL DATA SHEET



Alle Maße in Millimetern.  
All measurements in millimeters.



VALLONE

# COMO 17

D LIEFERUMFANG  
EN DELIVERY SCOPE

D

LIEFERUMFANG

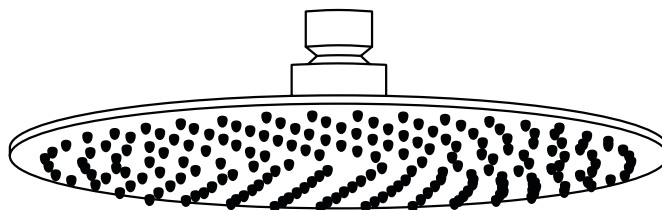
A. KOPFBRAUSE

EN

DELIVERY SCOPE

A. HEAD SHOWER

A



# COMO 17

**D TECHNISCHE INFORMATIONEN**  
**EN TECHNICAL INFORMATION**



**D**

**A. OPTIMALE WARM-  
WASSESTEMPERATUR**  
 45 – 65°C (MAX 80°C)

**B. OPTIMALER  
BETRIEBSDRUCK**  
 3 Bar / 300000 Pa  
 (min. 1 Bar / 100000 Pa –  
 max. 5 Bar / 500000 Pa)

**! ACHTUNG!**  
 DIE GENANNTEN WERTE FÜR BETRIEBSDRUCK UND TEMPERATUR MÜSSEN ZWINGEND EINGEHALTEN WERDEN. BEI ÜBER- ODER UNTERSCHREITUNG DER GENANNTEN WERTE KANN DAS PRODUKT SCHADEN NEHMEN UND/ODER NICHT KORREKT FUNKTIONIEREN. WASSERLEITUNGEN MÜSSEN VOR DER INSTALLATION ORDNUNGSGEMÄSS GESPÜLT WERDEN. SPERREN SIE VOR BEGINN DER INSTALLATION DIE WARM- UND KALTWASSERZUFUHR AB.

**EN**

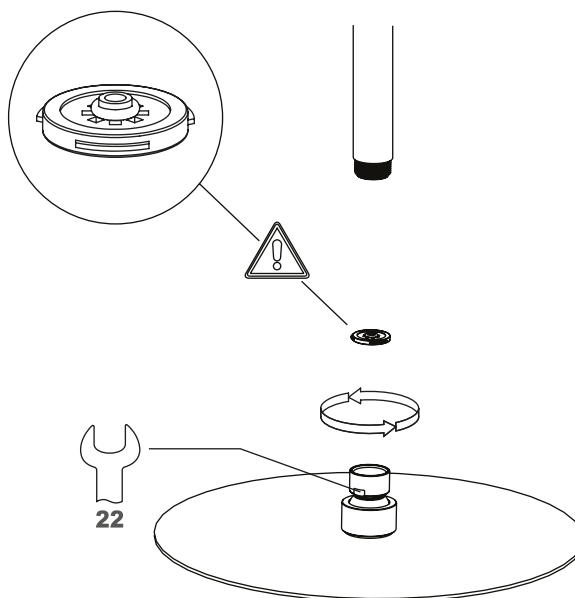
**A. OPTIMUM TEMPERA-  
TURE HOT WATER**  
 45 – 65°C (MAX 80°C)

**B. OPTIMUM OPERATING  
PRESSURE**  
 3 Bar / 30,000 Pa  
 (min. 1 Bar / 10,000 Pa –  
 max. 5 Bar / 50,000 Pa)

**! ACHTUNG!**  
 THE STATED VALUES FOR OPERATING PRESSURE AND TEMPERATURE MUST BE STRICTLY ADHERED TO. IF THE ABOVE VALUES ARE EXCEEDED OR UNDERCUT, IT MAY CAUSE DAMAGE OR MALFUNCTIONING OF THE PRODUCT. WATER PIPES MUST BE FLUSHED PROPERLY BEFORE INSTALLATION. TURN OFF THE HOT AND COLD WATER SUPPLY BEFORE STARTING THE INSTALLATION.

# COMO 17

D MONTAGEANLEITUNG  
EN INSTALLATION INSTRUCTIONS



D

## MONTAGEANLEITUNG

1. Setzen Sie die Kopfbrause auf das Gewinde des Wand- oder Deckenauslaufs.
2. Schrauben Sie die Kopfbrause im Uhrzeigersinn fest auf das Gewinde des Wand- oder Deckenauslaufs.
3. Benutzen Sie bei Bedarf einen Schraubenschlüssel der Größe 22 um die Kopfbrause fest zuschrauben. Setzen Sie diesen an den vorgesehenen Aussparungen der Kopfbrause an.

**ACHTUNG: IM ANSCHLUSSGEWINDE DER KOPFBRAUSE BEFINDET SICH WERKSEITIG EIN DURCHFLUSSMENGENREGLER. DIESER BEGRENZT DEN WASSERDURCHFLUSS DER KOPFBRAUSE AUF 12 LITER PRO MINUTE. ER KANN BEI BEDARF ENTFERNT ODER ERSETZT WERDEN. DURCHFLUSSMENGENREGLER SIND VON 2.0 BIS 15.0 LITER PRO MINUTE ERHÄLTlich.**

EN

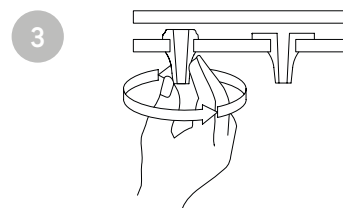
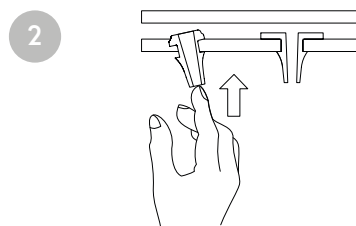
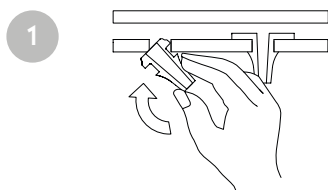
## INSTALLATION INSTRUCTIONS

1. Place the shower head on the thread of the wall or ceiling spout.
2. Screw the shower head firmly clockwise onto the thread of the wall or ceiling spout.
3. If necessary, use a size 22 wrench to tighten the shower head. Attach it to the provided recesses of the shower head.

**ATTENTION: IN THE CONNECTING THREAD OF THE SHOWER HEAD IS A FACTORY-SET FLOW REGULATOR. THIS LIMITS THE WATER FLOW OF THE OVERHEAD SHOWER TO 12 LITERS PER MINUTE. IT CAN BE REMOVED OR REPLACED AS NEEDED. FLOW REGULATORS ARE AVAILABLE FROM 2.0 TO 15.0 LITERS PER MINUTE.**

# COMO 17

D MONTAGEANLEITUNG  
EN INSTALLATION INSTRUCTIONS



D

## AUSWECHSELN DER DÜSEN:

Beschädigte oder stark verschmutzte Düsen können einzeln ausgetauscht werden. Auslassdüsen sind als Ersatzteil erhältlich.

Gehen Sie dazu wie folgt vor:

1. Entnehmen Sie die Auslassdüsen mit der Hand wie in der Skizze beschrieben.
2. Setzen Sie neue Auslassdüsen mit leichtem Druck wieder ein.
3. Drehen Sie die Auslassdüse um ihre vertikale Achse um den korrekten Sitz zu prüfen.

EN

## REPLACING THE NOZZLES:

Damaged or heavily soiled nozzles can be replaced individually. Outlet nozzles are available as spare parts.

Proceed as follows:

1. Remove the outlet nozzles by hand as described in the sketch.
2. Place new outlet nozzles using slight pressure.
3. Turn the outlet nozzle around its vertical axis to check for correct placement.

# COMO 17

D REINIGUNG & PFLEGE  
EN CLEANING & CARE

D

## REINIGUNG & WARTUNG

Bitte verwenden Sie zur Reinigung ausschließlich Produkte, die kein Lösemittel enthalten und nicht säurehaltig sind. Wir empfehlen die Verwendung spezifischer Produkte für rostfreien Stahl. Auch der Gebrauch von Scheuerschwämmen oder Stahlwolle sollte vermieden werden.

### DIE REINIGUNG ERFOLGT IN VIER EINFACHEN SCHRITTEN:

1. Reiben Sie die Kopfbrause mit dem Reinigungsmittel ein.
2. Wischen Sie mit einem weichen Lappen oder Schwamm über die Kopfbrause und entfernen Sie so auch gröbere Verschmutzungen.
3. Spülen Sie die Kopfbrause gründlich mit Wasser ab.
4. Wischen Sie die Kopfbrause mit einem Handtuch trocken.

Unsere Produkte erfordern keine besondere Wartung. Trotzdem empfiehlt sich die regelmäßige Reinigung der Auslassdüsen. So bleibt die Förderleistung langfristig erhalten.

### REINIGUNG DER AUSLASSDÜSEN:

1. Entnehmen sie die zu reinigenden Auslassdüsen mit der Hand.
2. Benutzen Sie zur Reinigung einen kalklösenden Reiniger. Legen Sie dazu die Düsen in eine Schale mit dem Reiniger.
3. Entnehmen Sie die Düsen aus dem Reiniger und spülen sie unter laufendem Wasser ab. Kalkablagerungen können durch das Zusammenpressen der Düsen gelöst werden.
4. Setzen Sie die Düsen wieder in die Kopfbrause ein.

EN

## CLEANING & MAINTENANCE

Please use only cleaning products that do not contain solvents and that are acid-free. We recommend using products specifically for stainless steel. The use of abrasive or scouring sponges and steel wool should be avoided.

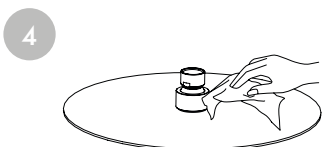
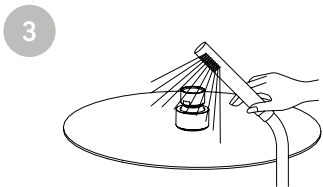
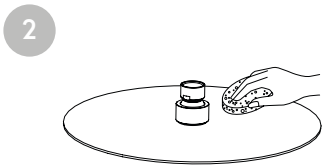
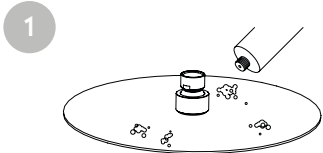
### CLEANING IS DONE IN FOUR EASY STEPS:

1. Rub the shower head with the cleaning detergent.
2. Using a soft cloth or sponge, wipe over the shower head to remove coarse soiling.
3. Rinse the shower head thoroughly with water.
4. Wipe the shower head dry using a towel.

Our products require no special maintenance. Nevertheless, a cleaning of the outlet nozzles on a regular basis is recommended. This way the longevity of performance is maintained in the long term.

### CLEANING THE OUTLET NOZZLES:

1. Remove the outlet nozzle by hand.
2. Use descaling agents for the cleaning. Place the nozzles in a container with the detergent.
3. Remove the nozzles from the cleaner and rinse under running water. Limescale can be released by compressing the nozzles.
4. Place the nozzles back into the shower head.



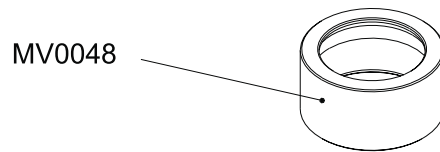




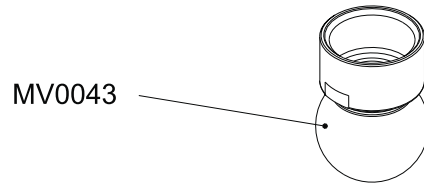
VALLONE

# COMO 17

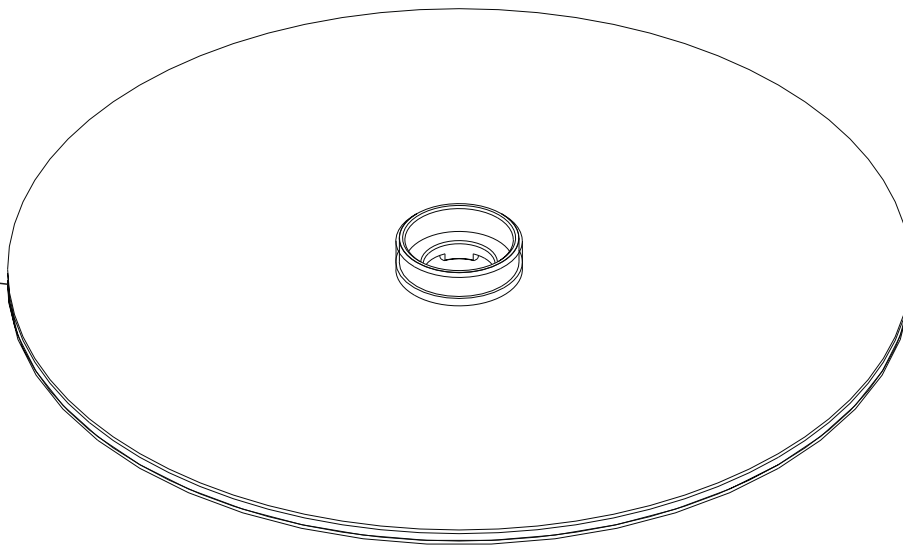
D EXPLOSIONSZEICHNUNG  
EN EXPLODED DRAWING



NEOPERL PCW-01  
12,0 L/min (1/2")



SROT200





# COMO 17

**D**    **KONTAKT**  
EN    CONTACT

**D**

## **BESUCHEN SIE UNSEREN VALLONE® BRAND SHOWROOM**

Standort verpflichtet: Direkt gegenüber vom Design Zentrum NRW und dem weltbekannten Red Dot Design Museum präsentieren wir ausgewählte Bad-Kollektionen im offiziellen VALLONE®-Showroom auf dem UNESCO- Welterbe Zollverein. Vereinbaren Sie einen Termin und erleben Sie VALLONE®-Produkte live und zum Anfassen.

### **VALLONE GMBH**

UNESCO-Welterbe Zollverein  
Areal A [Schacht XII], Halle 6 [A2]  
Gelsenkirchener Str. 181  
45309 Essen  
Deutschland

E info@vallone.de  
T 0201. 857 914 22 0

**WWW.VALLONE.DE**

**EN**

## **VISIT OUR VALLONE® SHOWROOM**

The location: we promote selected bathroom collections at the official VALLONE® showroom in the UNESCO world heritage Customs Union, directly opposite the Design Zentrum NRW and world-renowned Red Dot Design Museum. Request an appointment and experience true VALLONE® products through your own touch.

### **VALLONE GMBH**

UNESCO-Welterbe Zollverein  
Areal A [Schacht XII], Halle 6 [A2]  
Gelsenkirchener Str. 181  
45309 Essen  
Germany

E info@vallone.de  
T 0201. 857 914 22 0

**WWW.VALLONE.DE**