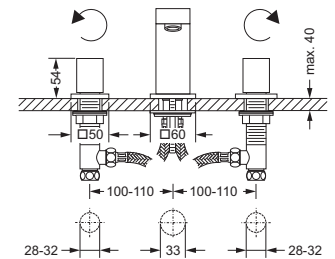
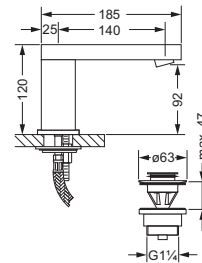


## Waschtisch Batterien



### Waschtisch 3-Loch Batterie 1/2"

- Ausladung 140 mm; Höhe 120 mm
- starrer Auslauf
- Luftsprudler M24 x 1
- Ablaufventil mit Klickverschluss 1 1/4"
- 2 Seitenrandventile mit keramischen Oberteilen 1/2", rechts und links schließend
- 2 Druckschläuche M10x1 x 1/2" x 150 mm



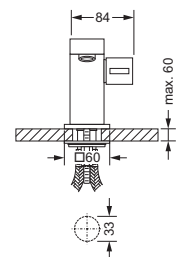
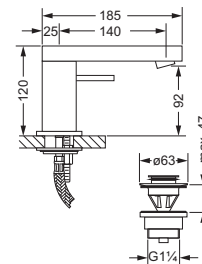
621.30.300

- Zur Verbindung ans Eckventil empfohlen:  
 2 x 649.15.530 (Kupferrohr 300 mm)



### Waschtisch 1-Hand Batterie

- Ausladung 140 mm; Höhe 120 mm
- starrer Auslauf
- Luftsprudler M24 x 1
- Kartusche mit keramischen Scheiben
- Ablaufventil mit Klickverschluss 1 1/4"
- 2 Druckschläuche M10x1 x ø10 x 450 mm

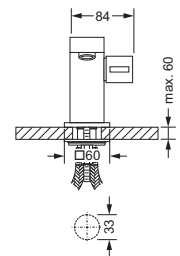
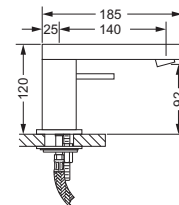


621.10.333

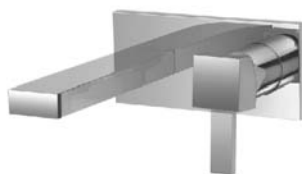


### Waschtisch 1-Hand Batterie

- ohne Ablaufventil
- Ausladung 140 mm
- starrer Auslauf
- Luftsprudler M24 x 1
- Kartusche mit keramischen Scheiben
- 2 Druckschläuche M10x1 x ø10 x 450 mm

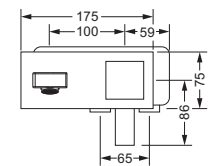
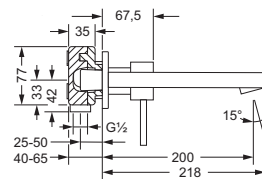


621.10.334



### Wand-Waschtisch 1-Hand Batterie 1/2", Fertigmontageset

- Wand-Auslauf, Ausladung 200 mm
- starrer Auslauf
- Luftsprudler M24
- Mengenregler-Set
- Wandrosette



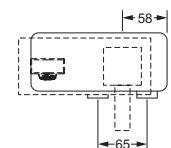
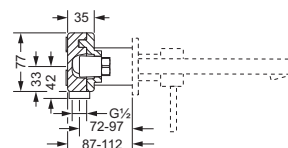
621.20.360

- dazu benötigt:  
 Einbaukörper 649.20.360

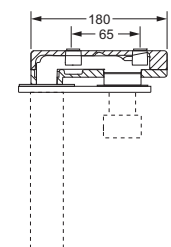


### Wand-Waschtisch 1-Hand Batterie 1/2", Einbaukörper

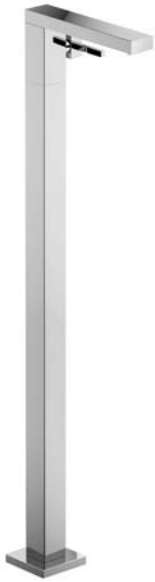
- zu Fertigmontageset 621.20.360
- Kartusche mit keramischen Scheiben
- 2 Anschlüsse
- Stichmaß 65 mm



649.20.360



## Waschtisch Batterien

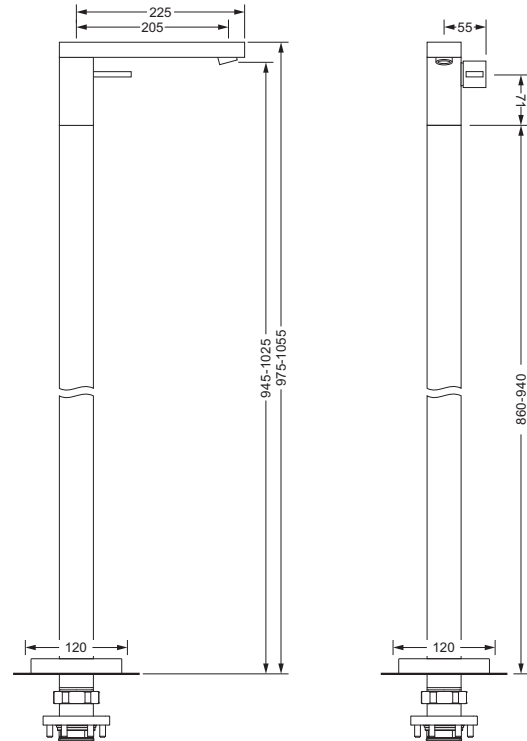


627.10.834

### Waschtisch 1-Hand Batterie

- für freistehende Montage
- Ausladung 230 mm
- ohne Ablaufgarnitur
- Standrohr mit Befestigungsflansch
- Luftsprudler
- Kartusche mit keramischen Scheiben
- Höhe gesamt 1155 - 1235 mm
- Höhe bis Luftsprudler 1045 - 1125 mm

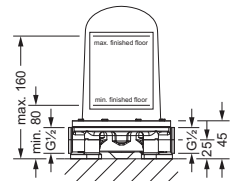
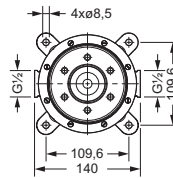
dazu benötigt:  
 Boden-Einbaukörper **649.10.970**



649.10.970

### Bausatz-Vormontage

- für bodenstehende Waschtisch- und Wannen-Batterien
- Bauschutzkappe
- Anschlüsse 1/2"
- Zur kompletten Einheit bestellen Sie bitte die Bausatz-Vormontage und ein Fertigmontageset



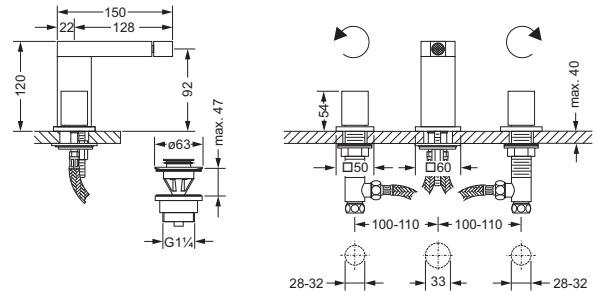
## Bidet Batterien



621.30.100

### Bidet 3-Loch Batterie 1/2"

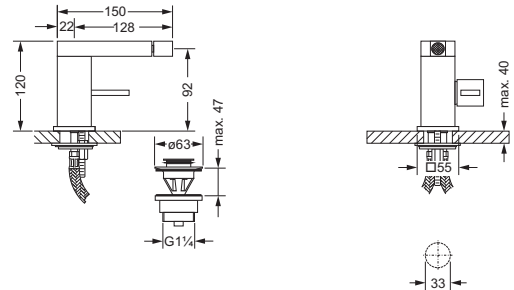
- Ausladung 128 mm; Höhe 120 mm
  - starrer Auslauf
  - Luftsprudler M16,5x1, ~15° schwenkbar
  - 2 Seitenrandventile mit keramischen Oberteilen 1/2", rechts und links schließend
  - Ablaufventil mit Klickverschluss 1 1/4"
  - 2 Druckschläuche M10x1 x 1/2" x 150 mm
- Zur Verbindung ans Eckventil empfohlen:  
 2 x 649.15.530 (Kupferrohr 300 mm)



621.10.111

### Bidet 1-Hand Batterie 1/2"

- Ausladung 128 mm; Höhe 120 mm
- starrer Auslauf
- Luftsprudler M16,5x1, ~15° schwenkbar
- Kartusche mit keramischen Scheiben
- Ablaufventil mit Klickverschluss 1 1/4"
- 2 Druckschläuche M10x1 x 10 x 450 mm



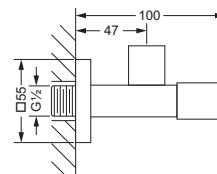
## Zubehör für Waschtisch- und Bidet- Batterien



626.12.100

### Eckventil 1/2"

- Ausladung 100 mm
- Fettkammer-Innenoberteil 1/2"
- Quetschverschraubung 1/2"
- Rosette



649.10.070 649.10.071

### Rohrverlängerung, Höhe 200 mm

- 649.10.070
- für 1-Hand Batterien 621.10.333 und 621.10.334

### Rohrverlängerung, Höhe 150 mm

- 649.10.071
- für 1-Hand Batterien 621.10.333 und 621.10.334

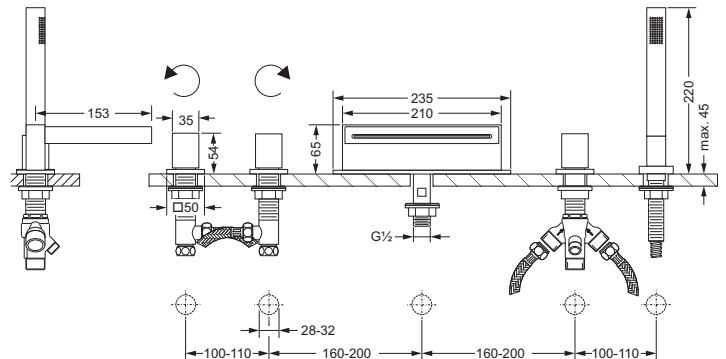


## Badewanne, Stand-Batterien



### 5-Loch Wannenfüll- und Brausebatterie 1/2", für Standmontage

- Ausladung 153 mm
- Schwallauslauf
- 2 Seitenrandventile mit keramischen Oberteilen 1/2", rechts und links schließend
- 2-Wege Umstellung für Wannensrandmontage
- 2 Druckschläuche 1/2" x 1/2" x 600 mm
- 1 Druckschlauch 1/2" x 1/2" x 400 mm
- Metall- Handbrause mit Anti-Kalk-System
- Metall- Brauseschlauch 2.000 mm



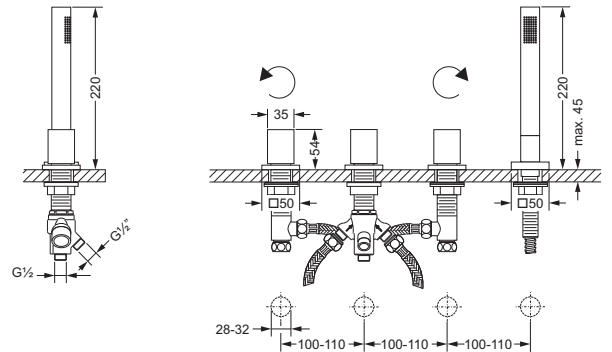
621.50.100

- dazu empfohlen: Montageplatte **649.50.160**



### 4-Loch Wannensrandkombination 1/2"

- für Ab- und Überlaufgarnitur mit Wanneneinlauf, ohne Rohrunterbrecher
- 2 Seitenrandventile mit keramischen Oberteilen 1/2", rechts und links schließend
- 2-Wege Umstellung für Wannensrandmontage
- Schlauchbrausegarnitur für Wannensrandmontage
- 2 Druckschläuche 1/2" x 1/2" x 400 mm
- Metall-Handbrause mit Anti-Kalk-System
- Metall- Brauseschlauch 2.000 mm

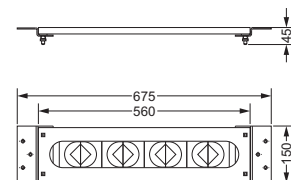


621.40.150

- dazu empfohlen: Montageplatte **649.40.160**

### Montageplatte, komplett

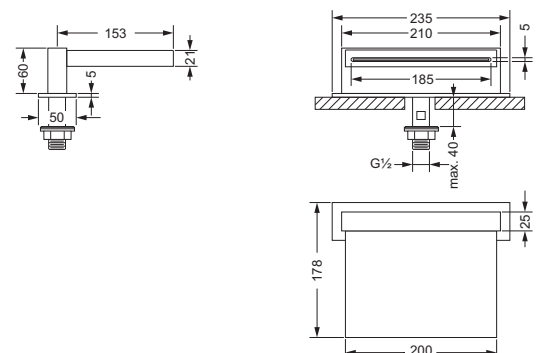
- für 3-Loch und 4-Loch Wannensrandarmaturen im Nass- und Trockenbau
- bestehend aus:  
 1 Armatureträger verzinkt,  
 Montagebleche, 8 Montageprismen,  
 4 Arretierbolzen und Befestigungsmaterial
- Abmessung 675 x 150 x 23 mm
- 2 Druckschläuche 1/2" x 1/2" x 600 mm
- von außen nicht sichtbare Befestigung
- einstellbare Montageprismen, für Armaturen-Schaftdurchmesser 10-70 mm
- Schlauchkastensystem siehe "Serienübergreifendes"



649.40.160

### Schwallauslauf, für Wannensrandmontage

- Ausladung 153 mm
- Strahlregler
- Anschluss 1/2"



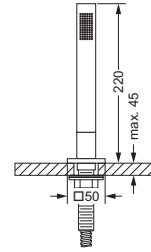
621.50.101

## Badewanne, Stand-Batterien



### Schlauchbrausegarnitur 1/2", für Wannenrandmontage

- Metall- Handbrause mit Anti-Kalk-System und Rückflußverhinderer
- Metall- Brauseschlauch 2.000 mm
- Einstecknippel 1/2"
- Rosette



621.40.660

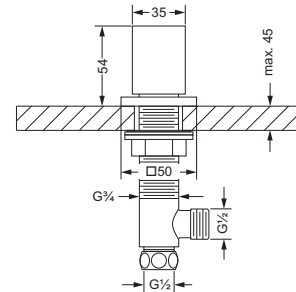


### Seitenrandventil 1/2", kalt

- 621.10.340
- rechtsschließend
- Oberteil mit keramischen Scheiben
- Standmontage

### Seitenrandventil 1/2", warm

- 621.10.345
- linksschließend
- Oberteil mit keramischen Scheiben
- Standmontage

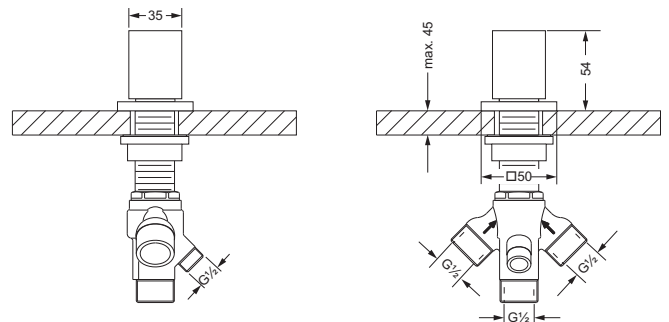


621.10.340 621.10.345



### 2-Wegeventil 1/2", für Wannenrandmontage

- Umstellung Wanne/Brause
- Standmontage



621.40.750

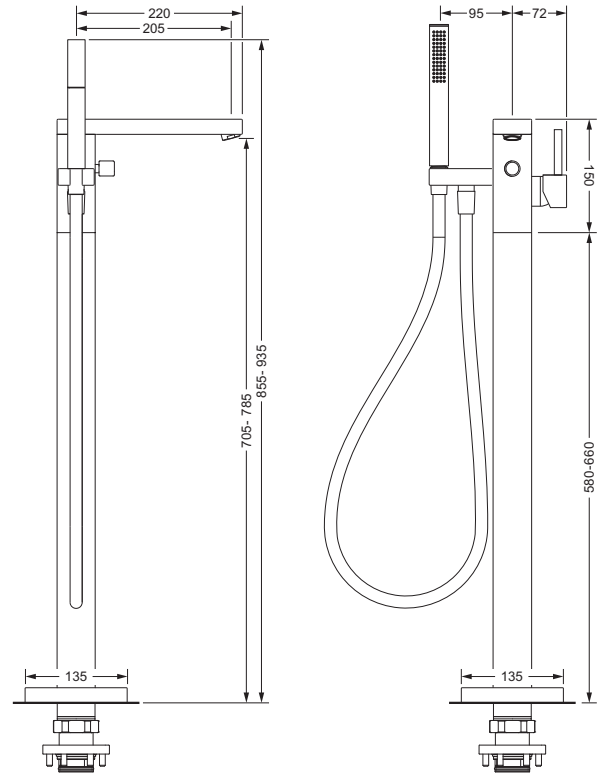
## Badewanne, Stand-Batterien



621.10.820

### Wannen 1-Hand Batterie für bodenstehende Montage, Fertigmontageset

- für freistehende Montage
  - Ausladung 205 mm
  - Luftsprudler
  - Umstellung Wanne/Brause
  - Metall-Handbrause mit Anti-Kalk-System und Rückflussverhinderer
  - Brauseschlauch 1500 mm
  - Standrohr mit Befestigungsflansch
  - Kartusche mit keramischen Scheiben
  - Höhe gesamt 855 - 935 mm
  - Höhe bis Luftsprudler 705 - 785 mm
- dazu benötigt:  
 Boden-Einbaukörper **649.10.970**

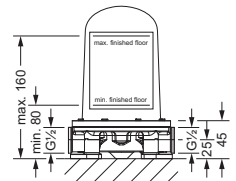
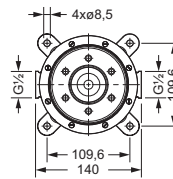


### Bausatz-Vormontage

- für bodenstehende Waschtisch- und Wannen-Batterien
- Bauschutzkappe
- Anschlüsse 1/2"
- Zur kompletten Einheit bestellen Sie bitte die Bausatz-Vormontage und ein Fertigmontageset



649.10.970



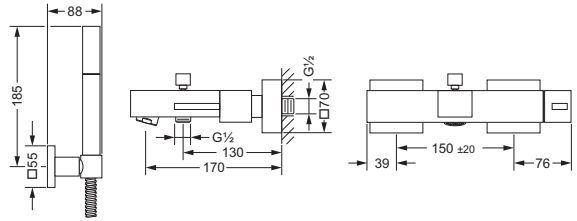
## Badewanne, Aufputz-Batterien



621.20.500

### 1-Hand Aufputz- Wannenfüll- und Brausebatterie 1/2'', mit Garnitur

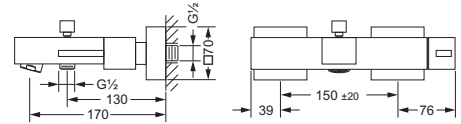
- Ausladung 170 mm
- Luftsprudler M24 x 1
- Kartusche mit keramischen Scheiben
- Umstellautomatik Wanne/Brause
- verdeckte S-Anschlüsse 1/2'' x 3/4''
- Metall-Handbrause mit Anti-Kalk-System und Rückflußverhinderer
- Metall-Brauseschlauch 1.500 mm, einseitig mit drehbarem Konus
- Brausehalter



621.20.510

### 1-Hand Wannenfüll- und Brausebatterie 1/2'' für Aufputzmontage, ohne Garnitur

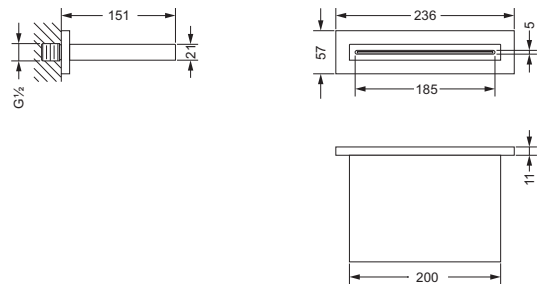
- Ausladung 170 mm
- Luftsprudler M24 x 1
- Kartusche mit keramischen Scheiben
- Umstellautomatik Wanne/Brause
- verdeckte S-Anschlüsse 1/2'' x 3/4''



621.11.100

### Wand-Schwalleinlauf 1/2''

- Ausladung 151 mm
- Wasserfallauslauf
- Strahlregler
- Steckanschluß-Montage

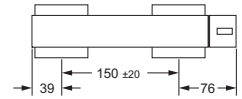
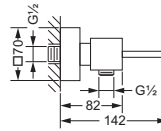


## Dusche, Aufputz-Batterien



### 1-Hand Brausebatterie 1/2" für Aufputzmontage

- Kartusche mit keramischen Scheiben
- Brauseabgang 1/2"
- verdeckte S-Anschlüsse 1/2" x 3/4"

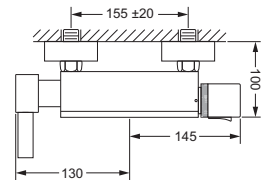
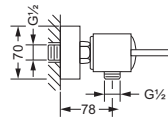


621.20.600



### Brausethermostat 1/2" für Aufputzmontage

- Dehnstoff-Thermoelement
- Sicherheitssperre bei 38° C
- Keramik-Innenoberteil 1/2"



621.20.250



## Unterputz-Hebelmischer 1/2"

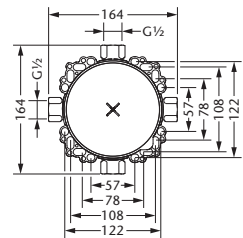
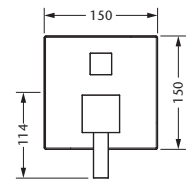
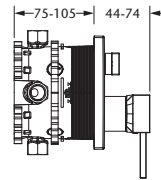


**621.20.125**

### 1-Hand Wannenfüll- und Brause- batterie 1/2", für Unterputzmontage, Fertigmontageset

- mit Sicherungseinrichtung
- schraubenlose Rosette
- Funktionseinheit mit Umstellung
- Durchflussmenge: 21/21 l/min (Auslauf/Brause), gemessen bei 3 bar Fließdruck
- manuelle, keramische Umstellung Wanne/Brause für druckunabhängige Funktion
- Ausrichtung der Rosette nach Einbau von  $\pm 3,5^\circ$  möglich

- dazu benötigt:  
 Unterputz-Einbaubox **649.40.360**

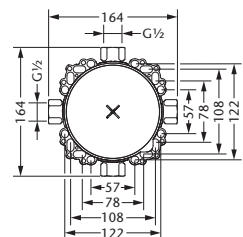
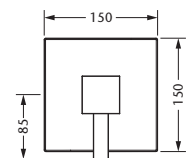
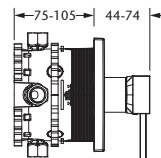


**621.20.235**

### 1-Hand Brausebatterie 1/2" für Unterputzmontage, Fertigmontageset

- schraubenlose Rosette
- Funktionseinheit ohne Umstellung
- Durchflussmenge: 22 l/min, gemessen bei 3 bar Fließdruck
- Ausrichtung der Rosette nach Einbau von  $\pm 3,5^\circ$  möglich

- dazu benötigt:  
 Unterputz-Einbaubox **649.40.360**



**649.40.360**

### Unterputz-Einbaubox 1/2"

- zu Fertigmontageset **621.20.125** und **621.20.235**
- für Nass- und Trockenbau geeignet

## Unterputz-Thermostate 1/2"

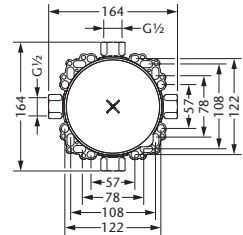
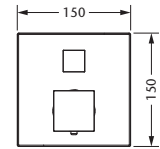
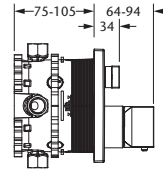


626.40.380

### Unterputz-Thermostat 1/2" mit Mengenregulierung, Fertigmontageset

- mit Sicherungseinrichtung
- mit integrierter keramischer Mengenregulierung
- schraubenlose Rosette
- Funktionseinheit **mit Umstellung** und Absperrung
- Serienbezogener Temperaturwählgriff und Sicherheitssperre bei 38 °C
- Durchflussmenge: 22/22 l/min (Auslauf/Brause), gemessen bei 3 bar Fließdruck
- manuelle, keramische Umstellung Wanne/Brause für druckunabhängige Funktion
- Ausrichtung der Rosette nach Einbau vo ± 3,5° möglich

- dazu benötigt:  
Unterputz-Einbaubox **649.40.360**

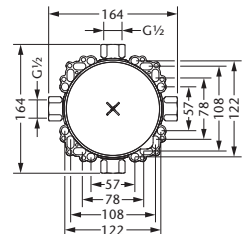
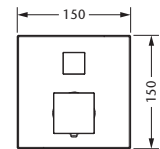
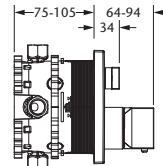


626.40.360

### Unterputz-Thermostat 1/2" mit Mengenregulierung, Fertigmontageset

- mit integrierter keramischer Mengenregulierung
- Serienbezogener Temperaturwählgriff und Sicherheitssperre bei 38 °C
- schraubenlose Rosette
- Funktionseinheit mit Absperrung
- Durchflussmenge: 23 l/min, gemessen bei 3 bar Fließdruck
- Ausrichtung der Rosette nach Einbau vo ± 3,5° möglich

- dazu benötigt:  
Unterputz-Einbaubox **649.40.360**



649.40.360

### Unterputz-Einbaubox 1/2"

- zu Fertigmontageset **626.40.380** und **626.40.360**
- für Nass- und Trockenbau geeignet

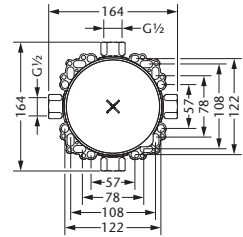
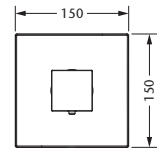
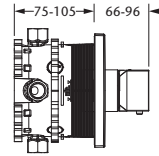
## Unterputz-Thermostate 1/2"



626.40.460

### Unterputz-Thermostat 1/2" ohne Mengenregulierung, Fertigmontageset

- ohne Mengenregulierung
- schraubenlose Rosette
- Funktionseinheit ohne Umstellung
- Serienbezogener Temperaturwählgriff und Sicherheitssperre bei 38 °C
- Durchflussmenge: 25 l/min, gemessen bei 3 bar Fließdruck
- Ausrichtung der Rosette nach Einbau von ± 3,5° möglich
- dazu benötigt:  
Unterputz-Einbaubox **649.40.360**



649.40.360

### Unterputz-Einbaubox 1/2"

- zu Fertigmontageset **626.40.460**
- für Nass- und Trockenbau geeignet

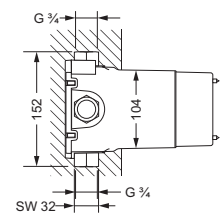
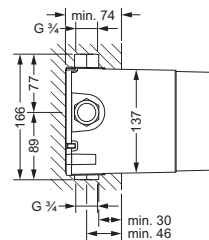
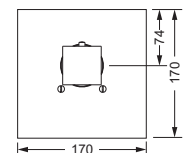
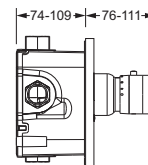
## Unterputz-Thermostat 3/4"



626.40.555

### Unterputz-Thermostat 3/4" ohne Mengenregulierung, Fertigmontageset

- Serienbezogener Temperiergriff
- Skalengriff mit Sicherheitssperre bei 38°C
- Abdeckrossette mit Dichtungsband
- dazu benötigt:  
Unterputz-Einbaukörper **649.40.555**

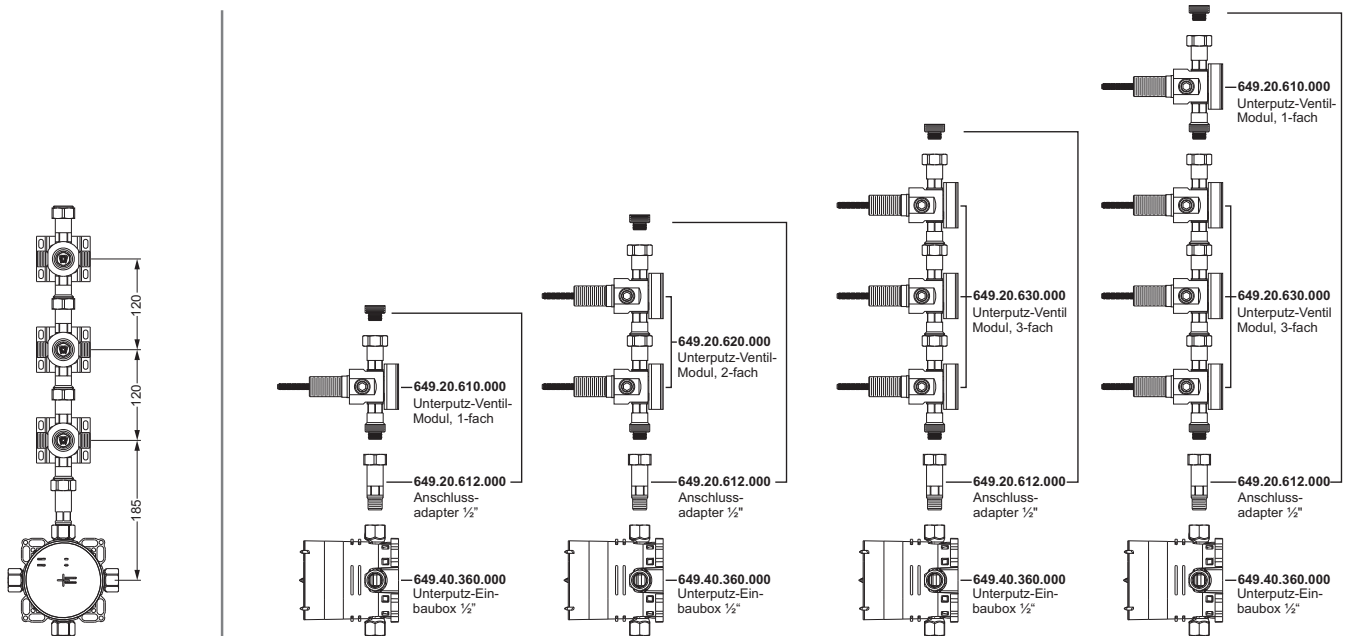


649.40.555

### Unterputz-Einbaukörper 3/4"

- zu Fertigmontageset **626.40.555**
- Kartusche mit Schmutzfangsieben
- für Nass- und Trockenbau geeignet
- ohne Umstellautomatik
- separate Absperrung notwendig

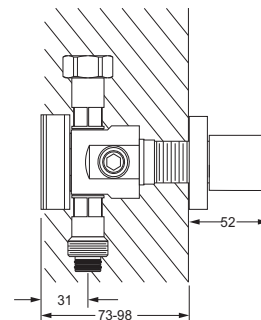
## Unterputz-Thermostat 1/2" | Ventil-Modul



621.60.432

### Unterputz-Ventil-Modul, Fertigmontageset

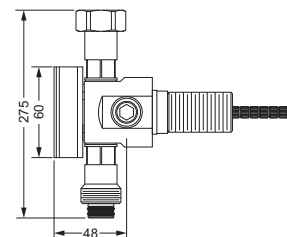
- Griff
- Rosette
- dazu benötigt:  
 Unterputz-Ventil-Modul **649.20.610**,  
**649.20.620** oder **649.20.630**



649.20.610

### Unterputz-Ventil-Modul, 1-fach

- 1x Spindelventil DN 20, rechtsschließend mit keramischen Scheiben
- direkte Wasserführung
- 2 Abgänge DN15, je 1x rechts/links möglich, gleichzeitig benutzbar
- dient auch der Erweiterung der Module für eine beliebige Anzahl Spindelventile
- für 1 Fertigmontageset **621.60.432**



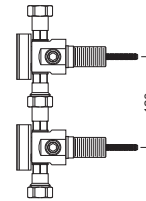
## Unterputz-Thermostat 1/2" | Ventil-Modul



649.20.620

### Unterputz-Ventil-Modul, 2-fach

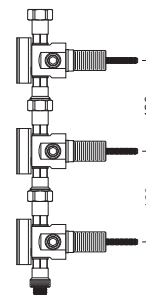
- 2x Spindelventil DN 20, rechtsschließend mit keramischen Scheiben
- direkte Wasserführung
- 4 Abgänge DN15, je 2x rechts/links möglich, gleichzeitig benutzbar
- dient im direkten Verbund der maßgenauen Montage
- für 2 Fertigmontagesets 621.60.432
- erweiterbar mit 649.20.610



649.20.630

### Unterputz-Ventil-Modul, 3-fach

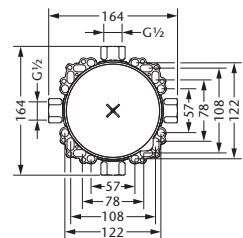
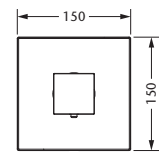
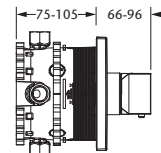
- 3x Spindelventil DN 20, rechtsschließend mit keramischen Scheiben
- direkte Wasserführung
- 6 Abgänge DN15, je 3x rechts/links möglich, gleichzeitig benutzbar
- dient im direkten Verbund der maßgenauen Montage
- für 3 Fertigmontagesets 621.60.432
- erweiterbar mit 649.20.610



626.40.460

### Unterputz-Thermostat 1/2" ohne Mengenregulierung, Fertigmontageset

- ohne Mengenregulierung
- schraubenlose Rosette
- Funktionseinheit ohne Umstellung
- Sicherheitssperre bei 38 °C
- Durchflussmenge: 25 l/min, gemessen bei 3 bar Fließdruck
- Ausrichtung der Rosette nach Einbau von ± 3,5° möglich
- dazu benötigt:  
Unterputz-Einbaubox 649.40.360



649.40.360

### Unterputz-Einbaubox 1/2"

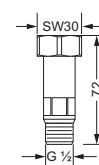
- zu Fertigmontageset 626.40.460
- für Nass- und Trockenbau geeignet



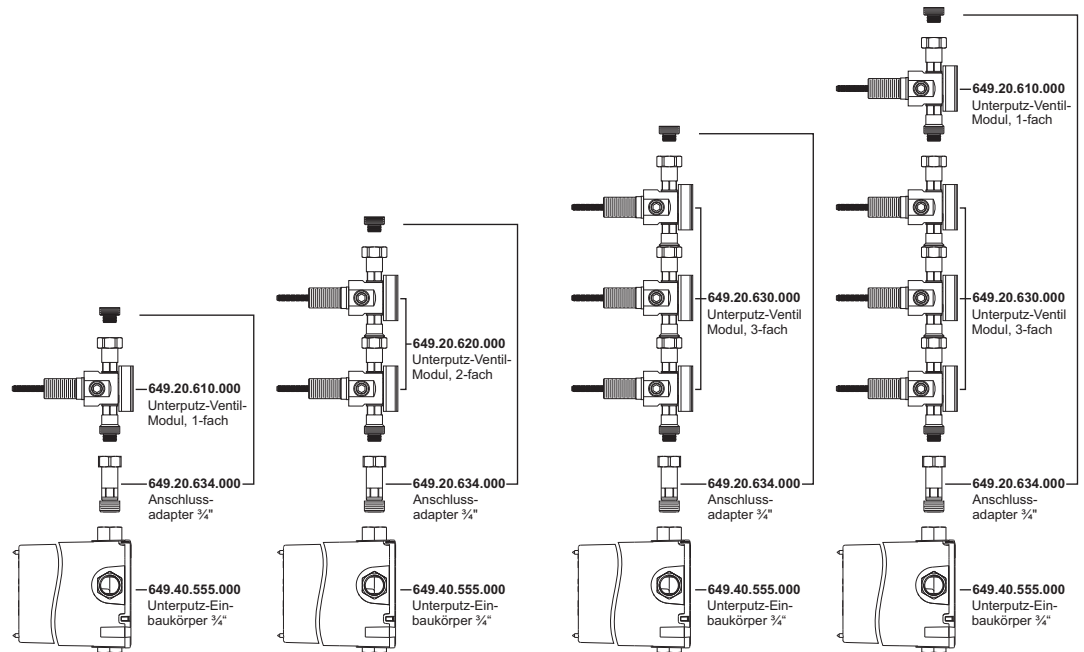
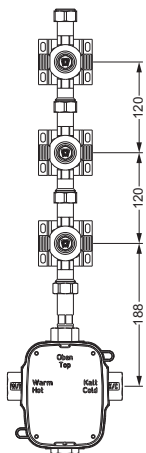
649.20.612

### Anschlußadapter 1/2"

- Anschlußadapter, Abschlußstopfen
- passend zur Verbindung von Unterputz-Einbaubox 649.40.360 und Unterputz-Ventil-Modul 649.20.610, 649.20.620 oder 649.20.630

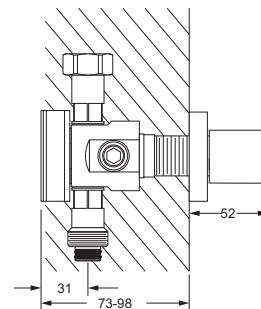


## Unterputz-Thermostat 3/4" | Ventil-Modul



### Unterputz-Ventil-Modul, Fertigmontageset

- Griff
- Rosette
- dazu benötigt:  
 Unterputz-Ventil-Modul **649.20.610**,  
**649.20.620** oder **649.20.630**

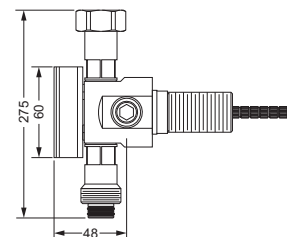


**621.60.432**



### Unterputz-Ventil-Modul,1-fach

- 1x Spindelventil DN 20, rechtsschließend mit keramischen Scheiben
- direkte Wasserführung
- 2 Abgänge DN15, je 1x rechts/links möglich, gleichzeitig benutzbar
- dient auch der Erweiterung der Module für eine beliebige Anzahl Spindelventile
- Für 1 Fertigmontageset **621.60.432**



**649.20.610**

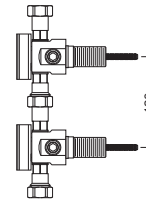
## Unterputz-Thermostat 3/4" | Ventil-Modul



649.20.620

### Unterputz-Ventil-Modul, 2-fach

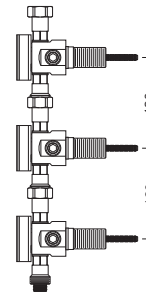
- 2x Spindelventil DN 20, rechtsschließend mit keramischen Scheiben
- direkte Wasserführung
- 4 Abgänge DN15, je 2x rechts/links möglich, gleichzeitig benutzbar
- dient im direkten Verbund der maßgenauen Montage
- für 2 Fertigmontagesets 621.60.432
- erweiterbar mit 649.20.610



649.20.630

### Unterputz-Ventil-Modul, 3-fach

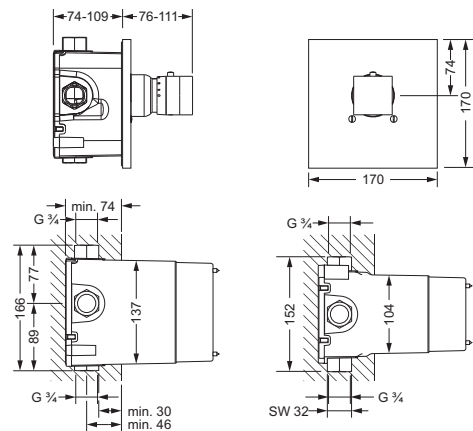
- 3x Spindelventil DN 20, rechtsschließend mit keramischen Scheiben
- direkte Wasserführung
- 6 Abgänge DN15, je 3x rechts/links möglich, gleichzeitig benutzbar
- dient im direkten Verbund der maßgenauen Montage
- für 3 Fertigmontagesets 621.60.432
- erweiterbar mit 649.20.610



626.40.555

### Unterputz-Thermostat 3/4" ohne Mengenregulierung, Fertigmontageset

- serienbezogener Temperiergriff
- Skalengriff mit Sicherheitssperre bei 38°C
- Abdeckrosette mit Dichtungsband
- dazu benötigt:  
Unterputz-Einbaukörper 649.40.555



649.40.555

### Unterputz-Einbaukörper 3/4"

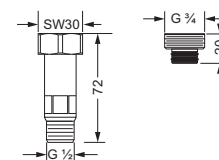
- zu Fertigmontageset 626.40.555
- Kartusche mit Schmutzfangsieben
- für Nass- und Trockenbau geeignet
- ohne Umstellautomatik
- separate Absperrung notwendig



649.20.634

### Anschlußadapter 3/4"

- Anschlußadapter, Abschlußstopfen
- passend zur Verbindung von Unterputz-Einbaukörper 649.40.555 und Unterputz-Ventil-Modul 649.20.610, 649.20.620 oder 649.20.630

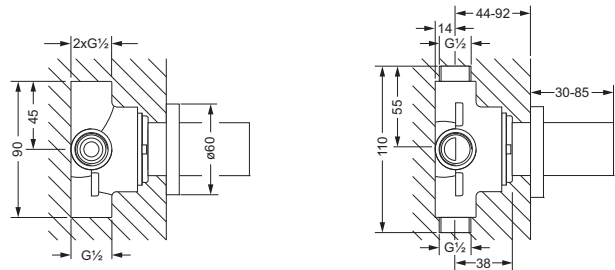


## Unterputz-Umstellung und Ventile



### Unterputz 3-Wege Umstellung 1/2", Fertigmontageset

- Griff
- Hülse
- Rosette
  
- dazu benötigt:  
Unterputz-Einbaukörper **649.40.600**



**621.40.650**



### Unterputz 3-Wege Umstellung 1/2", Einbaukörper

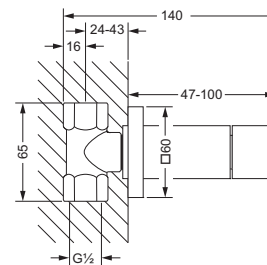
- zu Fertigmontageset **621.40.650**

**649.40.600**



### Unterputz-Ventil, Fertigmontageset

- Griff
- Hülse
- Rosette
- dazu benötigt: Unterputz-Ventil **649.20.351**,  
**649.20.356**, **649.20.451** oder **649.20.456**



mit Einbaukörper 1/2"

**621.50.234**



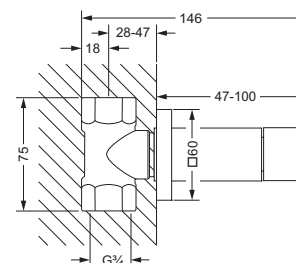
### Unterputz-Ventil 1/2", Einbaukörper

- **649.20.351**
- Oberteil mit keramischen Scheiben
- rechtsschließend

### Unterputz-Ventil 1/2", Einbaukörper

- **649.20.356**
- Oberteil mit keramischen Scheiben
- linksschließend

**649.20.351 649.20.356**



mit Einbaukörper 1/2"



### Unterputz-Ventil 3/4", Einbaukörper

- **649.20.451**
- Oberteil mit keramischen Scheiben
- rechtsschließend

### Unterputz-Ventil 3/4", Einbaukörper

- **649.20.456**
- Oberteil mit keramischen Scheiben
- linksschließend

**649.20.451 649.20.456**



## Brausen

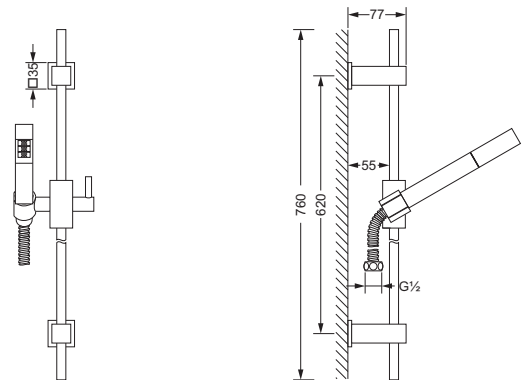


### Duschgarnitur, komplett

- 626.13.300
- Wandrohr 760 mm, mit Schieber
- Metall-Handbrause mit Anti-Kalk-System und Rückflußverhinderer
- Metall-Brauseschlauch 1.750 mm, beidseitig mit drehbarem Konus

### Duschstange, lose

- 626.13.350
- Wandrohr 760 mm, mit Schieber

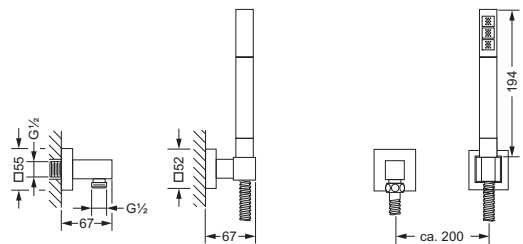


626.13.300 626.13.350



### Schlauchbrausegarnitur

- Wandanschlußbogen 1/2" mit Rückflußverhinderer
- Rosette
- Wandbrausehalter
- Metall-Handbrause mit Anti-Kalk-System
- Metall-Brauseschlauch 1.500 mm, einseitig mit drehbarem Konus

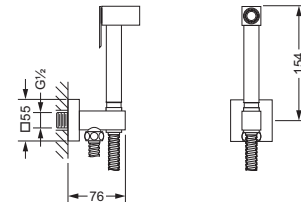


626.13.200



### Hygienebrausegarnitur

- Wandbrausehalter und -anschlußbogen 1/2", Schubrosette
- Hygienebrause, modern (649.13.334), komplett aus Metall
- einstrahlig, Bedienung über Druckhebel
- Metall-Brauseschlauch 1250 mm

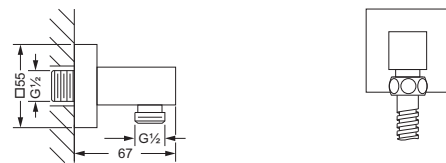


626.13.237



### Wandanschlußbogen 1/2", ohne Haken

- Brauseabgang 1/2"
- mit Rückflußverhinderer
- Rosette

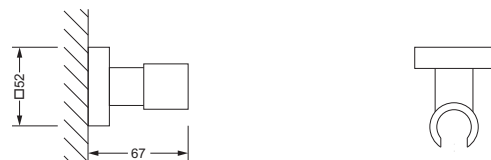


626.13.155



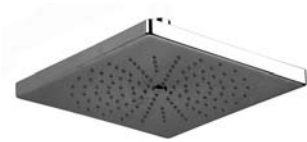
### Wand-Brausehalter

- mit Rosette 52 mm
- zur Aufnahme der Handbrause



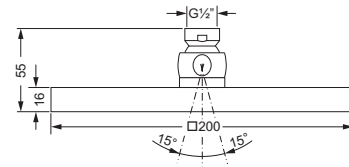
649.13.220

## Brausen

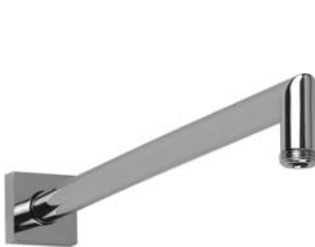


### Regenbrause 1/2"

- Ausführung ganz in Metall
- Brausekopf schwenkbar
- Anti-Kalk-System
- **ohne Wandarm**

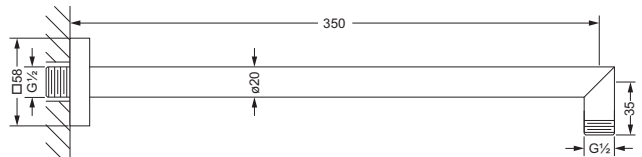


649.13.970



### Wandarm 1/2"

- Ausladung 350 mm
- ø20 mm
- empfohlen für Regenbrause **649.13.970**



649.13.785

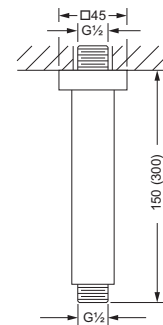


### Deckenanbindung 1/2"

- **649.13.771**
- Länge 150 mm
- empfohlen für Regenbrause **649.13.970**

### Deckenanbindung 1/2"

- **649.13.772**
- Länge 300 mm
- empfohlen für Regenbrause **649.13.970**

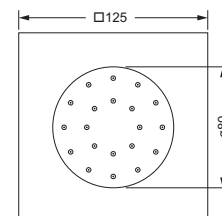


649.13.771 649.13.772



### Seitenbrause 1/2"

- Rosette 125 x 125 mm, Wandmontage
- Brausekopf schwenkbar, 20°
- Anti-Kalk-System
- Ausführung Kunststoff



649.13.526

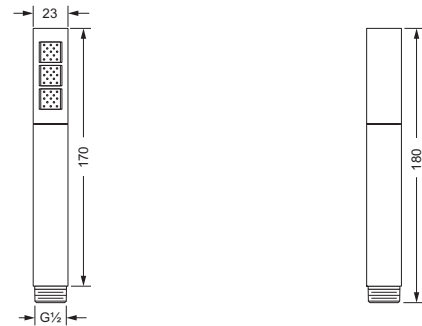
## Brausen



649.13.375

### Handbrause 1/2"

- Ausführung Metall
- Anschluss 1/2"
- Anti-Kalk-System



649.13.380

### Handbrause 1/2"

- Ausführung Kunststoff
- Anschluss 1/2"
- Anti-Kalk-System

