

Waschtisch Batterien

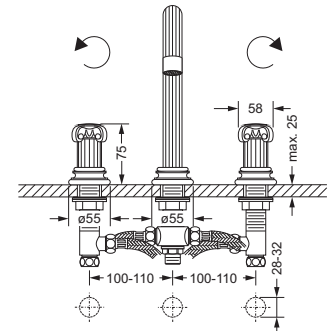
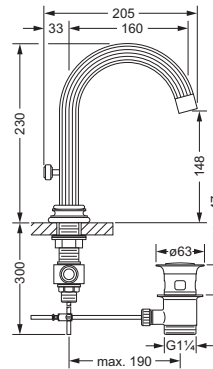


607.30.300

Waschtisch 3-Loch Batterie 1/2"

- Ausladung 160 mm; Höhe 230 mm
- Luftsprudler M22 x 1
- starrer Auslauf
- 2 Seitenrandventile mit keramischen Oberteilen 1/2", rechts und links schließend
- 2 Druckschläuche 1/2" x 1/2" x 300 mm
- Exzenter-Ablaufgarnitur 1 1/4"

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

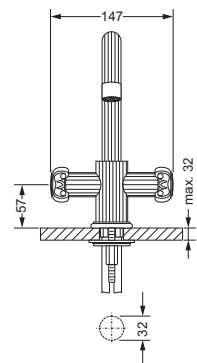
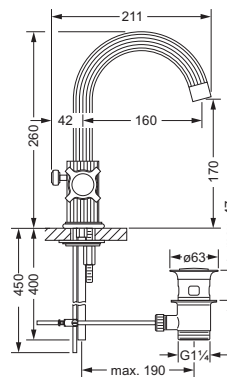


607.10.300

Waschtisch 1-Loch Batterie 1/2"

- Ausladung 160 mm; Höhe 260 mm
- Luftsprudler M22 x 1
- starrer Auslauf
- Keramik-Innenoberteile 1/2", rechts und links schließend
- Exzenter-Ablaufgarnitur 1 1/4"
- 2 Kupferrohre M10 x 1

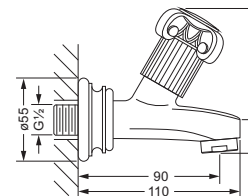
- (flexible Druckschläuche optional lieferbar)



607.10.500

Wand-Auslaufventil 1/2"

- Ausladung 90 mm
- Fettkammer-Innenoberteil 1/2"
- Luftsprudler M24 x 1
- Rosette

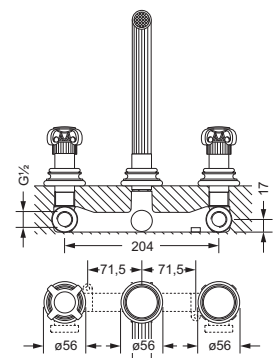
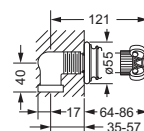
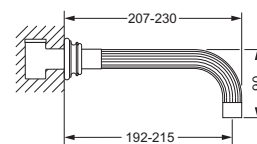


607.30.360

Wand-Waschtisch 3-Loch Batterie, Fertigmontageset

- Ausladung 192-215 mm
- Wand-Auslauf
- Oberteile mit keramischen Scheiben 1/2", Exacto
- Griff, Hülse, Rosette

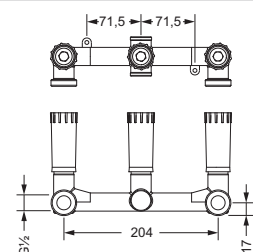
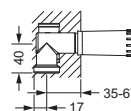
- dazu benötigt: Einbaukörper 649.30.380



649.30.380

Wand-Waschtisch 3-Loch Batterie 1/2", Einbaukörper

- 2 Anschlüsse
- Stichmaß 204 mm
- zu Fertigmontageset 607.30.360



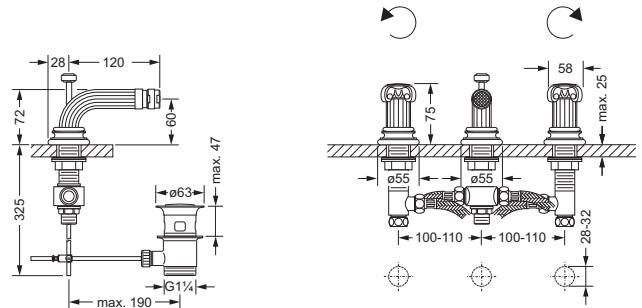
Bidet Batterien



607.30.100

Bidet 3-Loch Batterie 1/2"

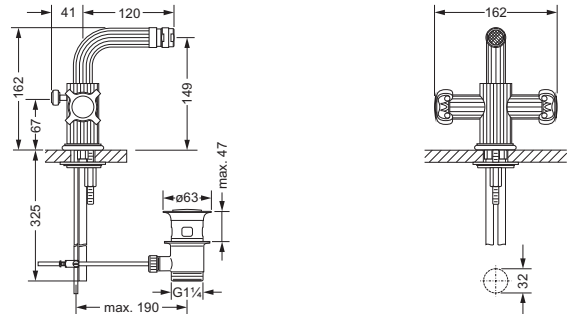
- Ausladung 120 mm; Höhe 72 mm
 - Luftsprudler M24 x 1 mit Kugelgelenk
 - starrer Auslauf
 - 2 Seitenrandventile mit keramischen Oberteilen 1/2", rechts und links schließend
 - Luftsprudler M24 x 1 mit Kugelgelenk
 - 2 Druckschläuche 1/2" x 1/2" x 300 mm
 - Exzenter-Ablaufgarnitur 1 1/4"
- Zur Verbindung ans Eckventil empfohlen:
 2 x 649.15.530 (Kupferrohr 300 mm)



607.10.100

Bidet 1-Loch Batterie 1/2"

- Ausladung 120 mm; Höhe 162 mm
 - Luftsprudler M24 x 1 mit Kugelgelenk
 - Keramik-Innenoberteile 1/2", rechts und links schließend
 - Exzenter-Ablaufgarnitur 1 1/4"
 - 2 Kupferrohre M10 x 1
- (flexible Druckschläuche optional lieferbar)



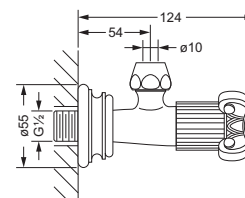
Zubehör für Waschtisch + Bidet



607.12.100

Eckventil 1/2"

- Ausladung 124 mm
- Fettkammer-Innenoberteil 1/2"
- Quetschschraubung 1/2"
- Rosette



Badewanne, Stand-Batterien

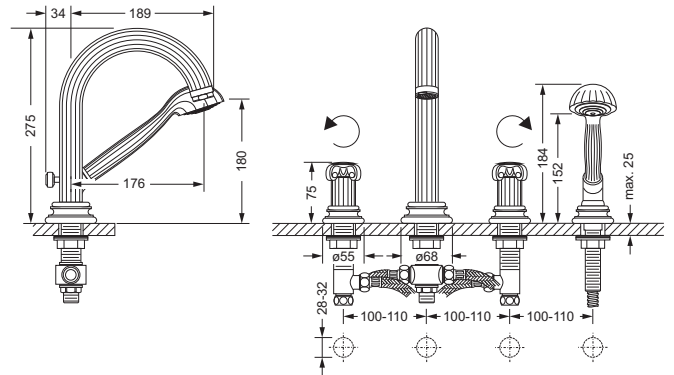


607.40.100

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

- Ausladung 176 mm; Höhe 275 mm
- Luftsprudler M28 x 1
- 2 Seitenrandventile mit keramischen Oberteilen 1/2", rechts und links schließend
- Umstellautomatik Wanne/Brause
- 2 Druckschläuche 1/2" x 1/2" x 400 mm
- Metall-Handbrause mit Anti-Kalk-System
- Metall-Brauseschlauch 2.000 mm

■ dazu empfohlen: Montageplatte 649.40.160

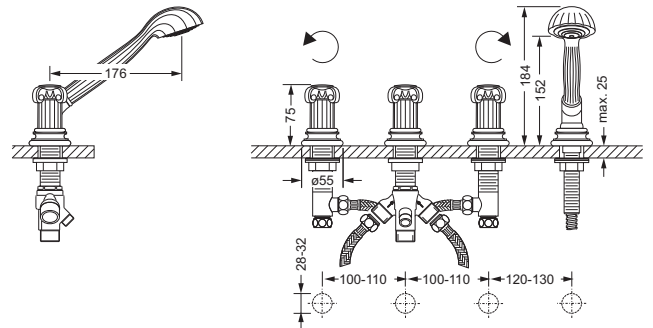


607.40.150

4-Loch Wannrandkombination 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 Wannrandmontage
- Metall-Handbrause mit Anti-Kalk-System und Rückflußverhinderer
- Metall-Brauseschlauch 2.000 mm
- 2 Druckschläuche 1/2" x 1/2" x 400 mm

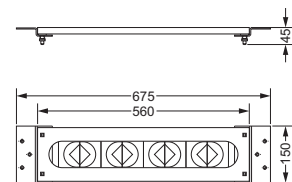
■ dazu empfohlen: Montageplatte 649.40.160



649.40.160

Montageplatte, komplett

- Für 3-Loch und 4-Loch Wannrandarmaturen im Nass- und Trockenbau
- bestehend aus:
 1 Armaturenräger 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"



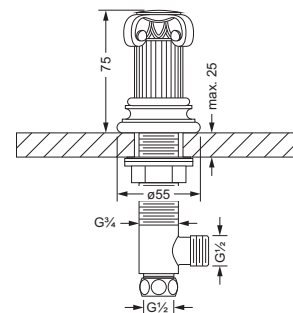
607.10.340 607.10.345

Seitenrandventil 1/2"; kalt

- 607.10.340
- rechtsschließend
- Oberteil mit keramischen Scheiben
- Standmontage

Seitenrandventil 1/2"; warm

- 607.10.345
- linksschließend
- Oberteil mit keramischen Scheiben
- Standmontage



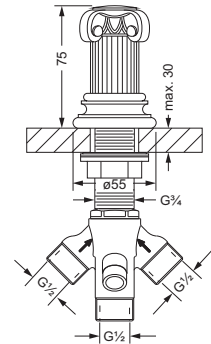
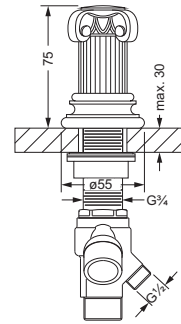
Badewanne, Stand-Batterien



2-Wegeventil, für Wannenrandmontage

- Umstellung Wanne/Brause
- Standmontage

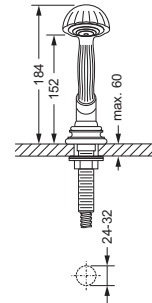
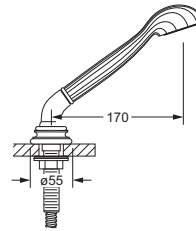
607.40.750



Schlauchbrausegarnitur 1/2", für Wannenrandmontage

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

607.40.660



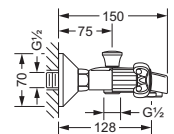
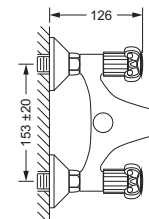
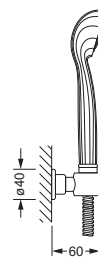
Badewanne, Aufputz-Batterien



Aufputz- Wannenfüll- und Brausebatterie 1/2", mit Garnitur

- Ausladung 128 mm
- Luftsprudler M28 x 1
- 2 keramische Oberteile 1/2", rechts und links schließend
- 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 drehbarer Konus
- Brausehalter

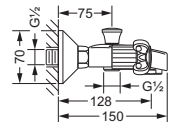
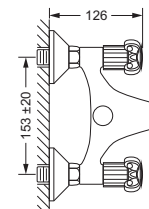
607.20.100



Aufputz- Wannenfüll- und Brausebatterie 1/2", ohne Garnitur

- Ausladung 128 mm
- Luftsprudler M28 x 1
- 2 keramische Oberteile 1/2", rechts und links schließend
- Umstellautomatik Wanne/Brause
- verdeckte S-Anschlüsse 1/2" x 3/4"

607.20.110



Badewanne, Aufputz-Batterien

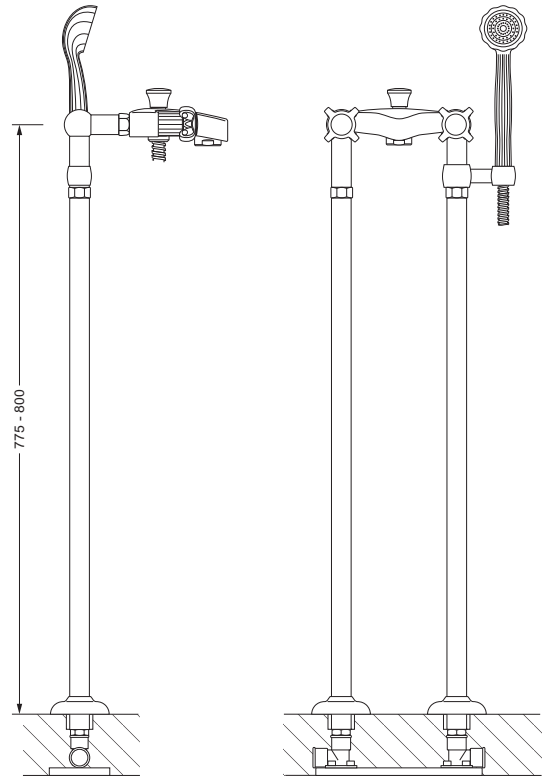


Wannenfüll- und Brausebatterie für Standrohrmontage, mit Garnitur

- 607.20.140
- Ausladung mit Standrohren 160 mm
- 2 keramische Oberteile 1/2", rechts und links schließend
- Metall-Handbrause mit Anti-Kalk-System und Rückflußverminderer
- Metall- Brauseschlauch 1.500 mm, einseitig mit drehbarem Konus

Wasserzufuhrstandrohre 1/2"

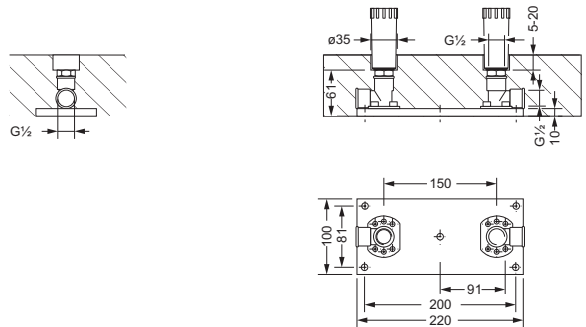
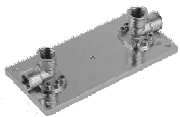
- 600.15.260
- 2 Stück
- in Boden einzuschrauben
- inkl. Winkelstück zum Anschluß der Wannenfüll- und Brausebatterie
- Höhe 775 - 800 mm



607.20.140 600.15.260

Bausatz-Vormontage

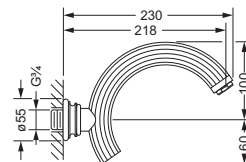
- Bodenplatte mit Befestigungsset
- für Wasserzufuhrstandrohre 600.15.260



109.10.970

Wand-Wanneneinlauf 3/4"

- Ausladung 218 mm
- Luftsprudler M28 x 1
- Steckanschluß-Montage



607.11.100

Badewanne, Aufputz-Batterien



Wannenfüll- und Brausebatterie 1/2" für Aufputzmontage, ohne Garnitur

- 607.20.190
- Ausladung 145 mm
- 2 keramische Oberteile 1/2", rechts und links schließend

Steigrohr, Umstellung, Wandarm 540 mm

- 649.20.810
- zum Anschluß an die Brausebatterie
- Ausladung 595-615 mm

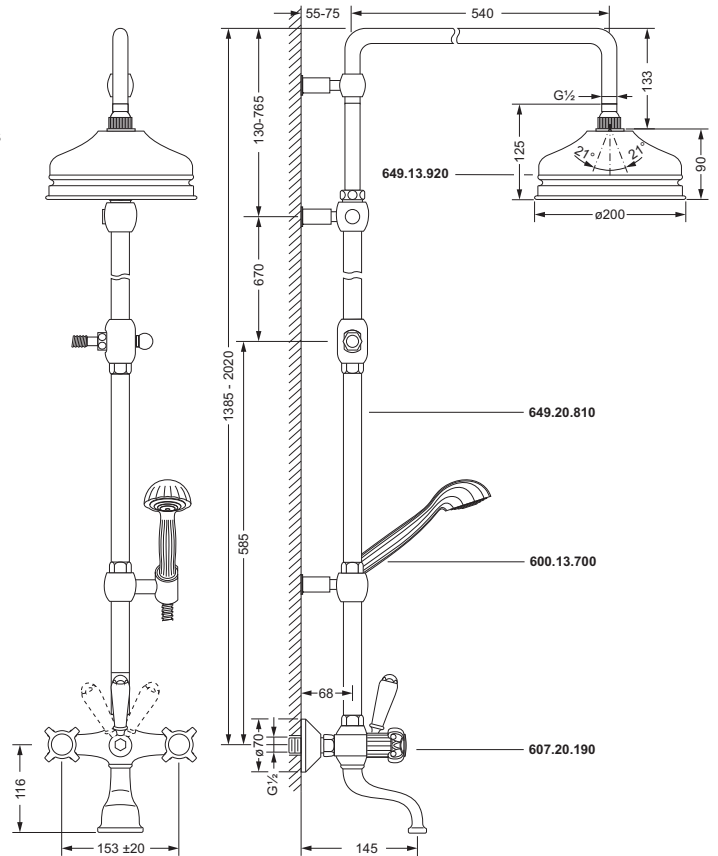
Brausegarnitur

- 600.13.700
- Metall-Handbrause mit Anti-Kalk-System und Rückflussverhinderer
- Metall-Brauseschlauch 1.500 mm, einseitig mit drehbarem Konus

Regenbrause 1/2", ø 200 mm

- 649.13.920
- Ausführung ganz in Metall
- mit Kugelgelenk
- Anti-Kalk-System

607.20.190 649.20.810
 600.13.700 649.13.920



Wannenfüll- und Brausebatterie 1/2" für Aufputzmontage, ohne Garnitur

- 607.20.190
- Ausladung 145 mm
- 2 keramische Oberteile 1/2", rechts und links schließend

Steigrohr, Umstellung, Wandarm 300 mm

- 649.20.830
- zum Anschluß an die Brausebatterie
- Ausladung 355-375 mm

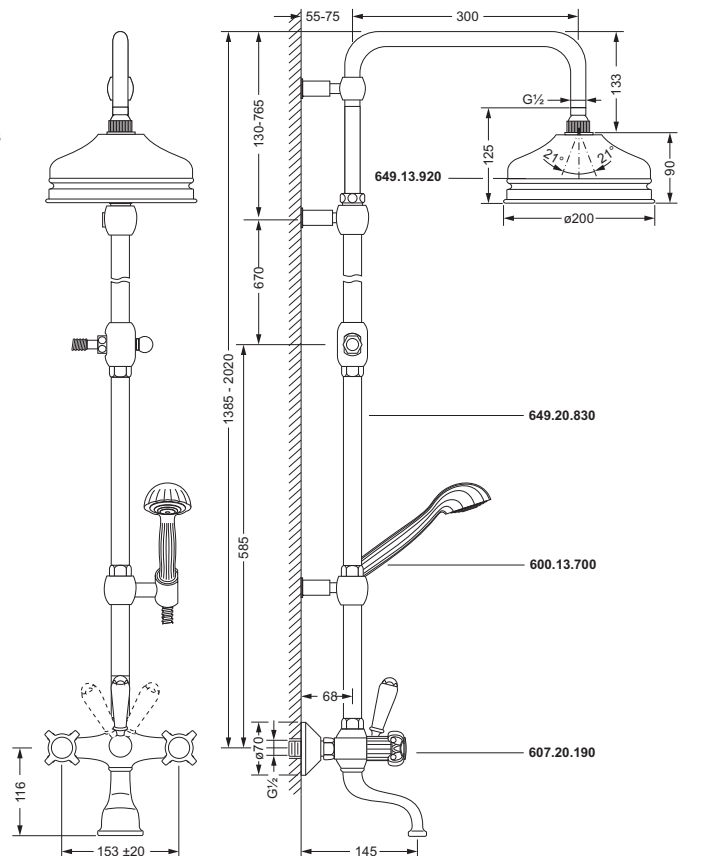
Brausegarnitur

- 600.13.700
- Metall-Handbrause mit Anti-Kalk-System und Rückflussverhinderer
- Metall-Brauseschlauch 1.500 mm, einseitig mit drehbarem Konus

Regenbrause 1/2", ø 200 mm

- 649.13.920
- Ausführung ganz in Metall
- mit Kugelgelenk
- Anti-Kalk-System

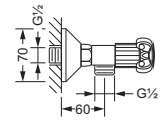
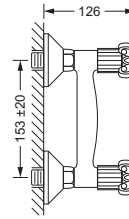
607.20.190 649.20.830
 600.13.700 649.13.920



Dusche, Aufputz-Batterien

Brausebatterie für Aufputzmontage

- 2 keramische Oberteile 1/2", rechts und links schließend
- Brauseabgang 1/2" nach unten
- verdeckte S-Anschlüsse 1/2" x 3/4"



607.20.200

Brausebatterie für Aufputzmontage

- 607.20.210
- Kreuzgriff
- für Steigrohr
- Brauseabgang 3/4" nach oben
- 2 keramische Oberteile 1/2", rechts und links schließend
- verdeckte S-Anschlüsse 1/2" x 3/4"

Steigrohr, Umstellung, Wandarm 300 mm

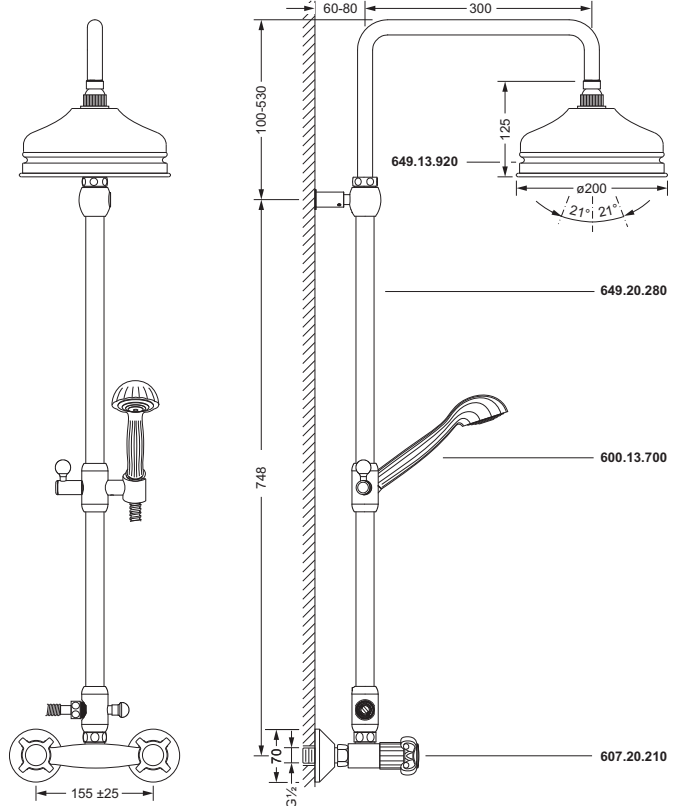
- 649.20.280
- zum Anschluß an die Brausebatterie
- Ausladung 360-380 mm
- Höhe oberer Wandhalter bis Wandarm 100-530 mm
- in der Neigung und Höhe verstellbare Brausehalterung

Brausegarnitur, komplett

- 600.13.700
- Metall-Handbrause mit Anti-Kalk-System und Rückflussverhinderer
- Metall-Brauseschlauch 1500 mm, einseitig mit drehbarem Konus

Regenbrause 1/2", ø 200 mm

- 649.13.920
- Ausführung ganz in Metall
- mit Kugelgelenk
- Anti-Kalk-System



607.20.210 649.20.280

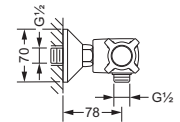
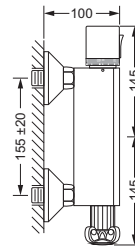
600.13.700 649.13.920

Dusche, Aufputz-Batterien



Brausethermostat 1/2" für Aufputzmontage

- Dehnstoff-Thermoelement
- Sicherheitssperre bei 38°
- Keramik-Innenoberteil 1/2"
- verdeckte S-Anschlüsse 1/2" x 3/4"
- eingebaute Rückflußverhinderer und Schmutzfangsiebe



607.20.250



Brausethermostat für Aufputzmontage

- 607.20.260
- für Steigrohr
- Brauseabgang 3/4" nach oben
- Dehnstoff-Thermoelement
- Sicherheitssperre bei 38°
- Keramik-Innenoberteil 1/2"
- verdeckte S-Anschlüsse 1/2" x 3/4"

Steigrohr, Umstellung, Wandarm 300 mm

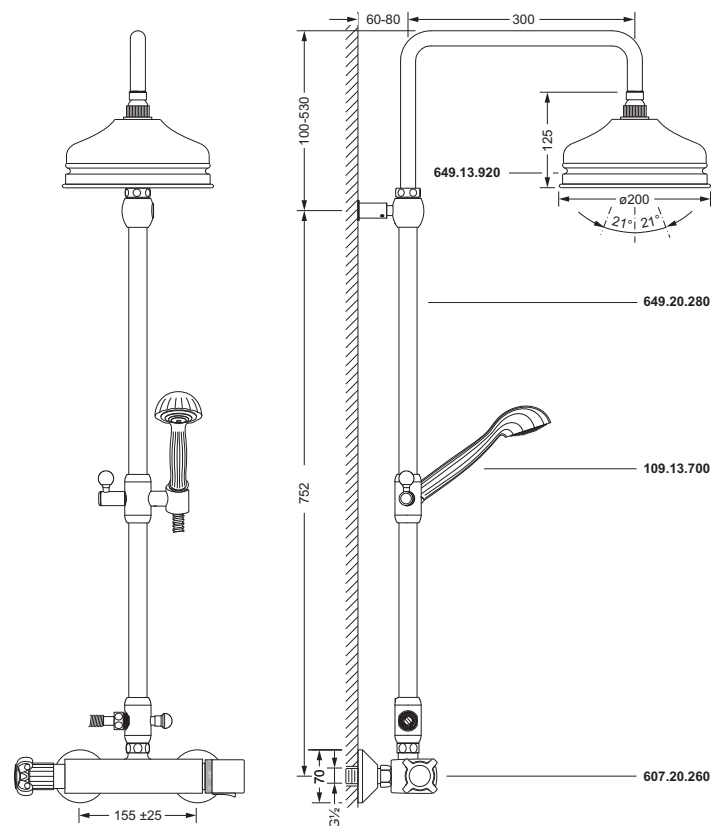
- 649.20.280
- zum Anschluß an die Brausebatterie
- Ausladung 360-380 mm
- Höhe oberer Wandhalter bis Wandarm 100-530 mm
- in der Neigung und Höhe verstellbare Brausehalterung

Brausegarnitur, komplett

- 600.13.700
- Metall-Handbrause mit Anti-Kalk-System und Rückflußverhinderer
- Metall-Brauseschlauch 1500 mm, einseitig mit drehbarem Konus

Regenbrause 1/2", ø 200 mm

- 649.13.920
- Ausführung ganz in Metall
- mit Kugelgelenk
- Anti-Kalk-System



607.20.260 649.20.280
 600.13.700 649.13.920

Unterputz-Thermostate 1/2"

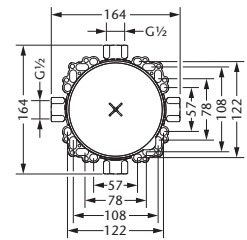
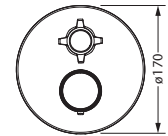
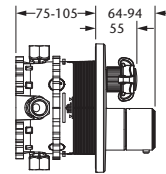


607.40.380

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**

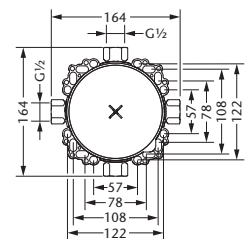
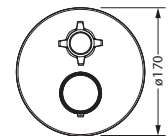
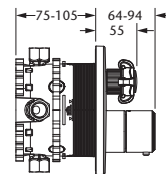


607.40.360

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 **607.40.380** und **607.40.360**
- für Nass- und Trockenbau geeignet

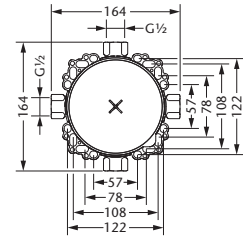
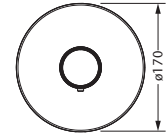
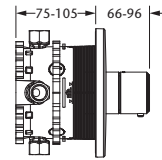
Unterputz-Thermostate 1/2"



637.40.460

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 **637.40.460**
- für Nass- und Trockenbau geeignet

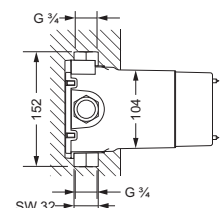
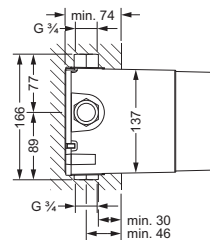
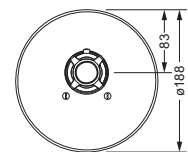
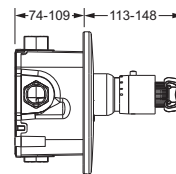
Unterputz-Thermostat 3/4"



607.40.560

Unterputz-Thermostat 3/4" ohne Mengenregulierung, Fertigmontageset

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

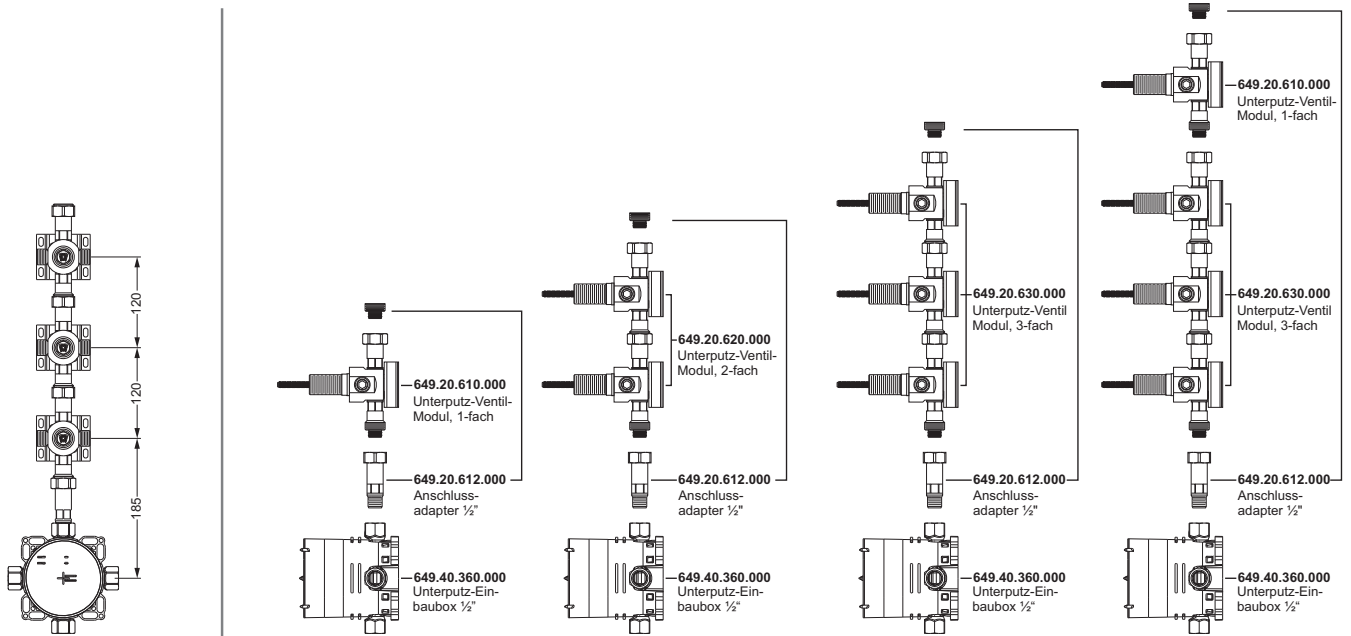


649.40.555

Unterputz-Einbaukörper 3/4"

- zu Fertigmontageset **607.40.560**
- Kartusche mit Schmutzfangsieben
- für Nass- und Trockenbau geeignet
- ohne Umstellautomatik
- separate Absperrung notwendig

Unterputz-Thermostat 1/2" | Ventil-Modul

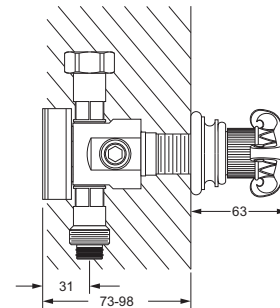


Unterputz-Ventil-Modul, Fertigmontageset



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

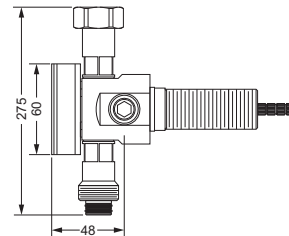
607.60.432



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 **607.60.432**



649.20.610

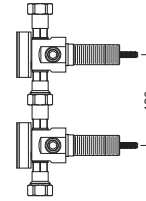
Unterputz-Thermostat 1/2" | Ventil-Modul



649.20.620

Unterputz-Ventil-Modul, 2-fach

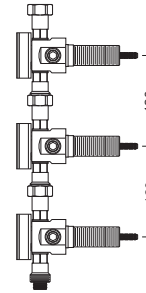
- 2x Spindelventil DN 20, rechtsschließend mit keramischen Scheiben
- direkte Wasserführung
- 4 Abgänge DN15, je 2x rechts/links möglich, gleichzeitig benutzbar
- dient im direkten Verbund der maßgenauen Montage
- für 2 Fertigmontagesets 607.60.432
- erweiterbar mit 649.20.610



649.20.630

Unterputz-Ventil-Modul, 3-fach

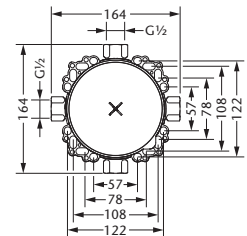
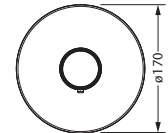
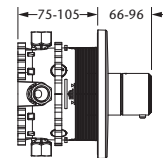
- 3x Spindelventil DN 20, rechtsschließend mit keramischen Scheiben
- direkte Wasserführung
- 6 Abgänge DN15, je 3x rechts/links möglich, gleichzeitig benutzbar
- dient im direkten Verbund der maßgenauen Montage
- für 3 Fertigmontagesets 607.60.432
- erweiterbar mit 649.20.610



637.40.460

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"

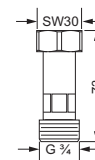
- zu Fertigmontageset 637.40.460
- für Nass- und Trockenbau geeignet



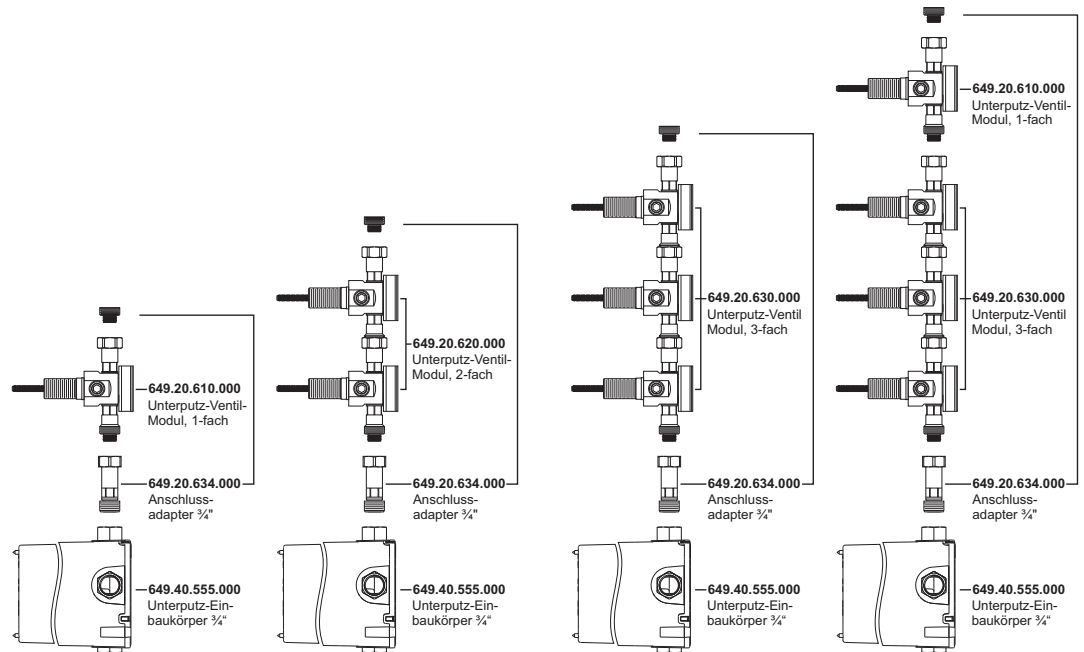
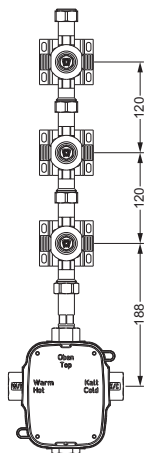
649.20.612

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

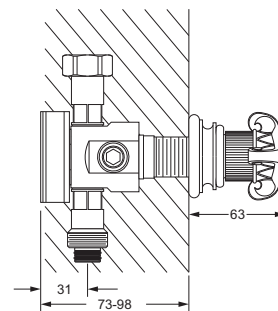


Unterputz-Thermostat $\frac{3}{4}''$ | Ventil-Modul



Unterputz-Ventil-Modul, Fertigmontageset

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

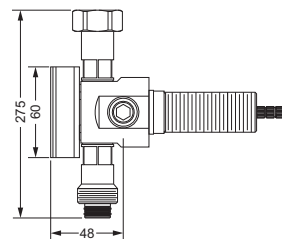


607.60.432



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 **607.60.432**



649.20.610

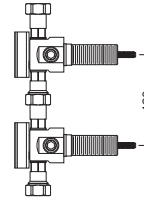
Unterputz-Thermostat $\frac{3}{4}$ " | Ventil-Modul



649.20.620

Unterputz-Ventil-Modul, 2-fach

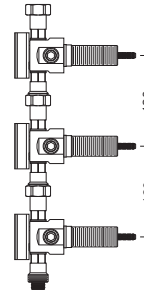
- 2x Spindelventil DN 20, rechtsschließend mit keramischen Scheiben
- direkte Wasserführung
- 4 Abgänge DN15, je 2x rechts/links möglich, gleichzeitig benutzbar
- dient im direkten Verbund der maßgenauen Montage
- für 2 Fertigmontagesets 607.60.432
- erweiterbar mit 649.20.610



649.20.630

Unterputz-Ventil-Modul, 3-fach

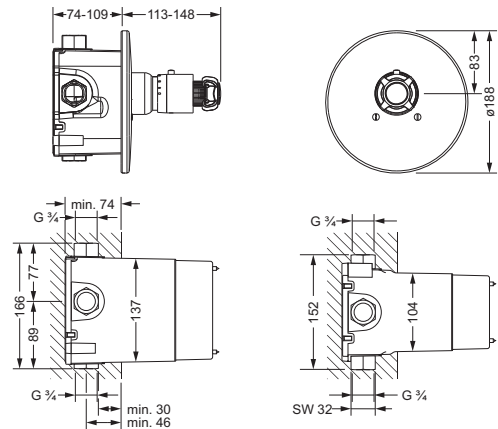
- 3x Spindelventil DN 20, rechtsschließend mit keramischen Scheiben
- direkte Wasserführung
- 6 Abgänge DN15, je 3x rechts/links möglich, gleichzeitig benutzbar
- dient im direkten Verbund der maßgenauen Montage
- für 3 Fertigmontagesets 607.60.432
- erweiterbar mit 649.20.610



607.40.560

Unterputz-Thermostat $\frac{3}{4}$ " 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 $\frac{3}{4}$ "

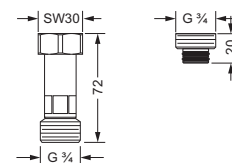
- zu Fertigmontageset 607.40.560
- Kartusche mit Schmutzfangsieben
- für Nass- und Trockenbau geeignet
- ohne Umstellautomatik
- separate Absperrung notwendig



649.20.634

Anschlußadapter $\frac{3}{4}$ "

- 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



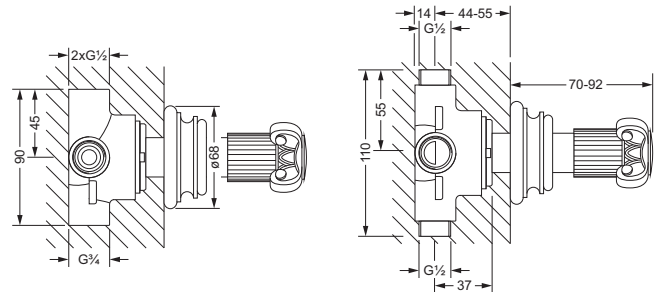
Unterputz-Umstellung und Ventile



Unterputz 3-Wege Umstellung, Fertigmontageset

- Griff
- Hülse
- Rosette

- dazu benötigt:
Unterputz-Einbaukörper **649.40.600**



607.40.650



Unterputz 3-Wege Umstellung, Einbaukörper 1/2"

- zu Fertigmontageset **607.40.650**

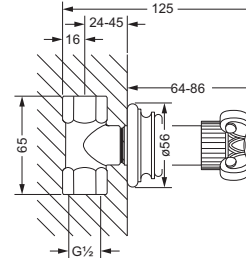
649.40.600



Unterputz-Ventil, Fertigmontageset

- Griff
- Hülse
- Rosette

- dazu benötigt: Unterputz-Ventil
**649.20.340.000, 649.20.345.000,
649.20.440.000 oder 649.20.445.000**



mit Einbaukörper 1/2"

607.50.234



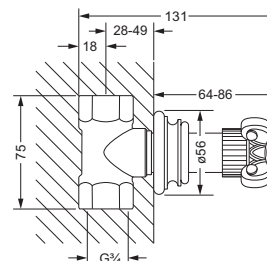
Unterputz-Ventil 1/2", Einbaukörper

- **649.20.340**
- Oberteil mit keramischen Scheiben
- rechtsschließend

Unterputz-Ventil 1/2", Einbaukörper

- **649.20.345**
- Oberteil mit keramischen Scheiben
- linksschließend

649.20.340 649.20.345



mit Einbaukörper 1/2"



Unterputz-Ventil 3/4", Einbaukörper

- **649.20.440**
- Oberteil mit keramischen Scheiben
- rechtsschließend

Unterputz-Ventil 3/4", Einbaukörper

- **649.20.445**
- Oberteil mit keramischen Scheiben
- linksschließend

649.20.440 649.20.445

Bräusen

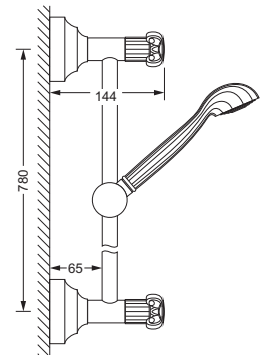
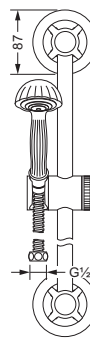


Duschgarnitur, komplett

- 607.13.300
- Wandrohr 780 mm, mit Schieber
- Metall-Handbrause mit Anti-Kalk-System und Rückflussverhinderer
- Metall-Brauseschlauch 1750 mm, einseitig mit drehbarem Konus

Duschstange, lose

- 607.13.350
- Wandrohr 780 mm, mit Schieber

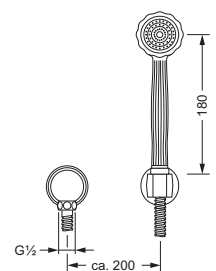
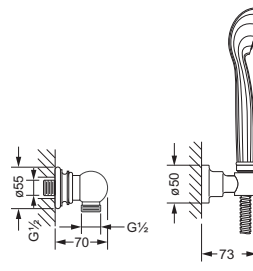


607.13.300 607.13.350



Schlauchbrausegarnitur

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

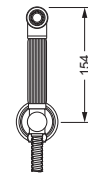
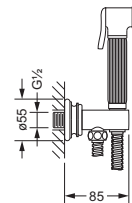


607.13.200



Hygienebrausegarnitur

- Wandbrausehalter und -anschlußbogen 1/2", Schubrosette
- Hygienebrause, klassisch (649.13.338), komplett aus Metall
- einstrahlig, Bedienung über Druckhebel
- Metall-Brauseschlauch 1250 mm

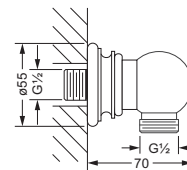


607.13.237



Wandanschlußbogen 1/2", ohne Haken

- Brauseabgang 1/2"
- mit Rückflußverhinderer
- Rosette

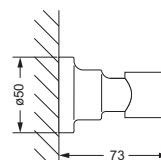


607.13.150



Wand-Brausehalter

- mit Rosette ø63 mm
- zur Aufnahme der Handbrause



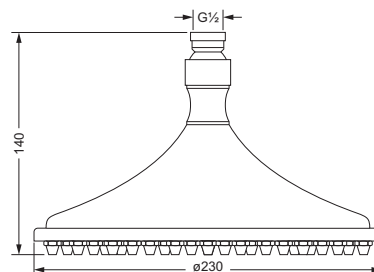
649.13.210

Brausen



Stachelkopfbrause 1/2"

- ø 230 mm, 75 Düsen
- Ausführung ganz in Metall
- Brausekopf schwenkbar
- mit Kugelgelenk
- Anti-Kalk System
- **ohne Wandarm**

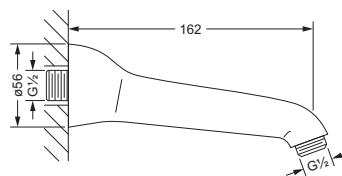


649.13.615



Wandarm 1/2"

- Ausladung 162 mm
 - empfohlen für Stachelkopfbrause
- 649.13.615**

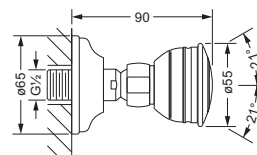


649.13.625



Seitenbrause 1/2"

- Ausladung 90 mm
- Ausführung Metall
- Rosette, Wandmontage
- Brausekopf schwenkbar
- 2 Strahlarten
- Anti-Kalk-System

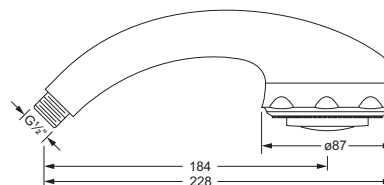


649.13.470



Handbrause 1/2"

- 3 Strahlarten: Normal, Massage, Soft
- Anti-Kalk-System
- Ausführung ABS
- Anschluss 1/2"



649.13.355