

Tapwell AB

Instruktioner, Box Anslutningsrör 16x2,2

Innehållsförteckning

1	Generella uppgifter	sid 1
2	Montageinstruktioner	sid 1,3
3	Materialdata	sid 3
4	Drift och underhåll	sid 3
5	Rörledningarnas inkoppling	sid 4



1 GENERELLA UPPGIFTER

1-1 Användningsområde

Box Anslutningsrör är avsett för dold rördragning från Tapwells inbyggnadsblandare till tak- eller väggmonterad duschanordning.

1-2 Tryck- och temperaturgränser

Max arbetstryck =10 bar, max kontinuerlig temperatur=70 oC.

1-3 Dimensionsområde

BOX Anslutningsrör tillverkas av PEX-rör dim 16x2,2 med tomrör dy 25 mm.

1-4 Kvalitetssäkring

Typgodkännande, Kiwa-Swedcert .

2 MONTAGEINSTRUKTIONER

2-1 Fastsättning av anslutningsrörets väggenomföring.

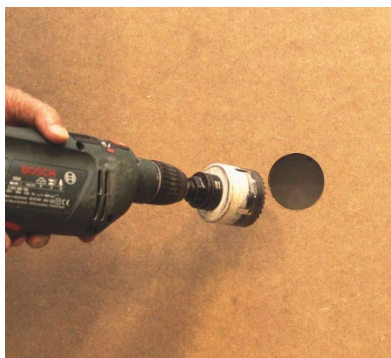
Rörets väggenomföring kan monteras på 2 olika sätt:

- 1/ Montage direkt i väggskiva. Montagesättet förutsätter våtrumsvägg 2012 (Säkervatten-väggen) eller vägg med likvärdig förutsättning för stabil infästning. Fritt utrymme i vägg min 45 mm.
- 2/ Montage på kortling mellan reglar. Fritt utrymme min 70 mm. Kortlingsbräda max 25 mm tjock.



2-2 Håltagning i vägg

Hål i väggskiva för väggomföringen ska göras med cirkelsåg diam 54 mm.



2-3 Anslutning till blandare

Röret ansluts till blandarens duschuttag med det medleverade kopplingssetet 16xG15, RSK 4814173. Eventuell rördel för övergång till blandarens duschanslutningar medleveras inte.



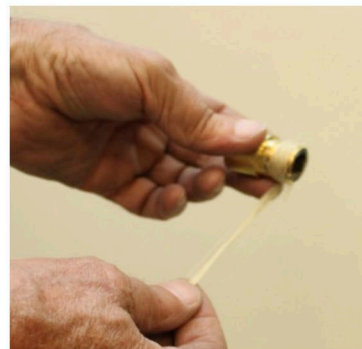
2-4 Längdanpassning av väggomföring

Väggomföringen kapas till jäms med den färdiga väggens yta. För kapning rekommenderas LK Dosfräs Uni, RSK 1876494



2-5 Montering av förlängningsdel

För vissa typer av duschanordningar krävs att en förlängningsdel monteras i väggenomföringen. Förlängningen längdanpassas så att den efter idragning ligger jäms med den färdiga väggytan. Gångfogen väggenomföring/förlängning tätas med lin och gängpasta, inte med gängtape.



2-6 Montering av tätskikt

Om väggbeklädnaden består av keramiska plattor ska tätningsmanschett monteras bakom plattorna. Manschetten ska ansluta tätt mot genomföringens hals enligt anvisningar i Säker Vatten. Tätskiktentreprenören ansvarar för tätskiktets vidhäftningsegenskaper enligt branschregler BBV 10:1.

Om väggbeklädnaden består av plastmatta ska tätning utföras mellan plastmattan och genomföringens hals. Tätskiktentreprenören ansvarar för tätningen.

2-7 Täthetsprovning

Täthetsprovning ska utföras enligt vad som anges i objektets bygghandlingar. Okulärbesiktning av fogar görs under provningstiden. Om anvisningar i bygghandlingarna saknas kan provning göras med vatten till beräkningstrycket x 1,5 och med provningstid 2 tim.

Före idrifttagande ska röret rensas från främmande partiklar.

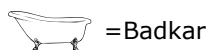
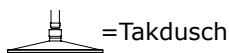
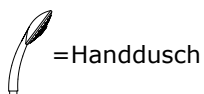
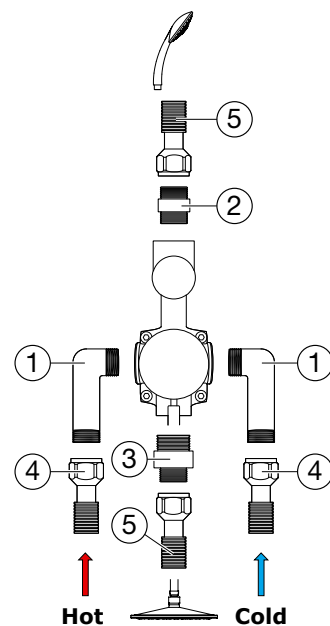
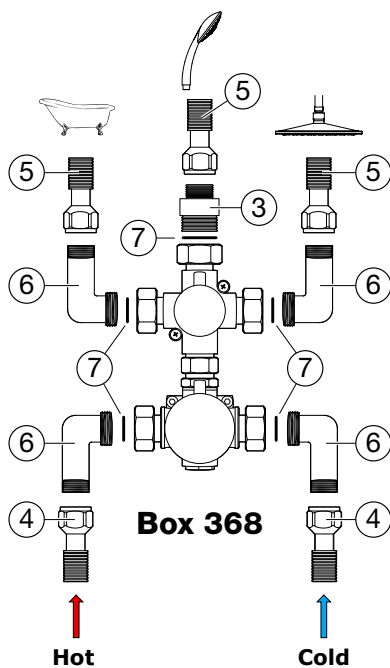
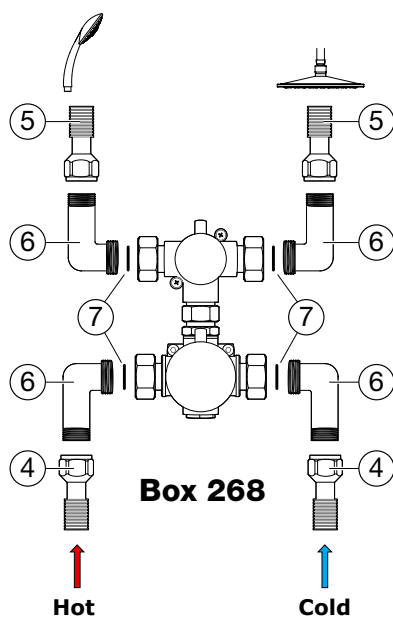
3 MATERIALDATA

Väggdosa	Polypropen
Vinkelkoppling i dosan	Avzinkningshårdig mässing
Kopplingsset	Avzinkningshårdig mässing

4 DRIFT OCH UNDERHÅLL

Anslutningsröret fordrar inga åtgärder för drift eller underhåll.

5 Rörledningarnas inkoppling till inbyggnadsblandare



1. Vinkel R15x15 nippelände (bipackas blandaren).
2. Excenter R15x15 nippelände (bipackas blandaren).
3. Excenter R20x15 nippelände (bipackas blandaren).
4. Kopplingsset 15x aktuellt rör (medlevereras ej).
5. Anslutningsrör 16x2,2 rör i rör RSK 8553584 (medlevereras ej).
6. Vinkel 20x15 nippelände (bipackas blandaren).
7. Planpackning (bipackas blandaren).