



- D** Montage- und Bedienungsanleitung
- GB** Mounting- and operating instructions
- F** Instructions de montage et d'utilisation
- E** Instrucciones de montaje y de uso

www.hansa.com

- I**
- N**
- DK**
- PL**
- NL**
- P**
- CZ**
- HU**
- S**
- FIN**
- GR**
- RUS**



Zur Wahrung der Gewährleistungsrechte sind **HANSA** Produkte zwingend und ausschließlich durch einen sanitären Fachhandwerker zu montieren. Bei Reklamationen bzw. unerwartet auftretenden Mängeln wenden Sie sich an Ihren Installateur.

To maintain warranty entitlements, **HANSA** Products must be fitted exclusively by a specialist sanitary engineer.

In case of complaints or unexpected defects, contact your fitter.

Afin de préserver les droits de garantie, les produits **HANSA** doivent être montés exclusivement par un spécialiste sanitaire.

Veuillez vous adresser à votre installateur en cas de réclamations ou de défauts imprévus.

Para salvaguardar los derechos de garantía, los productos **HANSA** debe montarlos obligatoria y exclusivamente un artesano profesional en equipos sanitarios. Consulte a su instalador en caso de reclamaciones o de presentarse defectos inesperados.

Zur Einhaltung der Geräuschwerte nach DIN 4109 sind bei höheren Drücken als 6 bar Druckminderer in die Hauptleitung einzubauen.

Hohe Druckdifferenzen über ca. 1 bar zwischen Kalt- und Warmwasseranschluss sind zu vermeiden.

To comply with the noise emission figures required by DIN 4109, pressure reducers must be installed in the main pipe at higher pressures than 6 bar. High pressure differences of more than approx. 1 bar between the cold and hot water connection should be avoided.

Afin de respecter les valeurs de bruit prescrites par la norme DIN 4109, il convient de monter des réducteurs de pression dans la conduite principale lorsque les pressions sont supérieures à 6 bar.

Les différences de pression importantes supérieures à environ 1 bar entre les raccords eau froide et eau chaude doivent être évitées.

Para el cumplimiento de los valores de ruido conforme a la norma DIN 4109 en caso de presiones superiores a 6 bares, debe montarse un redutor de presión en el conducto principal.

Deben evitarse elevadas diferencias de presión, superiores a aprox. 1 bar, entre la conexión de agua fría y la conexión de agua caliente.

Schäden, die infolge unsachgemässer Behandlung, natürlicher Abnutzung oder zu grosser Inanspruchnahme entstanden sind, sind von unserer Gewährleistung ausgeschlossen

Damage resulting from improper handling, natural wear and tear or excessive use are excluded from our warranty.

Nous déclinons toute responsabilité pour les dommages résultant d'un traitement non conforme, d'une usure naturelle ou d'une sollicitation trop importante

Los daños causados por un tratamiento inapropiado, el desgaste natural o una utilización excesiva, están excluidos de nuestra garantía

HANSA - Partner der www.handwerkermarke.de

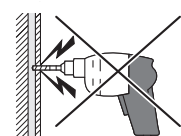
Vergewissern Sie sich vor dem Bohren, dass sich an den Bohrstellen keine Hausinstallation befindet. Bei Beschädigung von Gas-, Strom-, Wasser- und Abwasserleitungen kann Lebensgefahr oder Sachschaden entstehen

Ensure before drilling that there are no domestic services located where you are drilling. If gas, electric, water and effluent pipelines are damaged, this can endanger life or cause damage to property.

Assurez-vous avant de forer qu'il n'y a pas d'installation domestique à l'endroit des points de forage. Danger de mort ou de dommages matériels en cas de détérioration de conduites de gaz, d'électricité, d'eau ou d'eaux usées.

Antes de taladrar, asegúrese de que no hay ninguna instalación doméstica en los puntos de perforación.

Peligro de muerte o de daños materiales en caso de dañarse los conductos de gas, electricidad, agua y desagüe.



Allgemein anerkannte Regeln der Technik sind einzuhalten. (insbesondere Beachtung von DIN EN 1717 empfohlen)

De-

ben-

ob-

se las

tec-

Generally accepted engineering practices should be applied. (In particular, compliance with DIN EN 1717 is recommended)

Les règles de la technique généralement reconnues doivent être respectées, notamment recommandé de respecter la norme DIN EN 1717.

ser-
regla-
tees? Il
nicas?

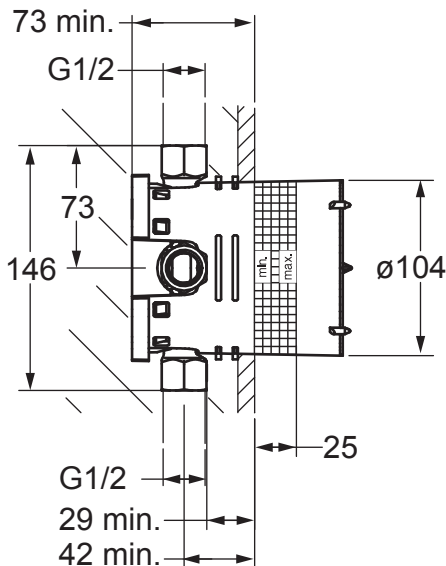
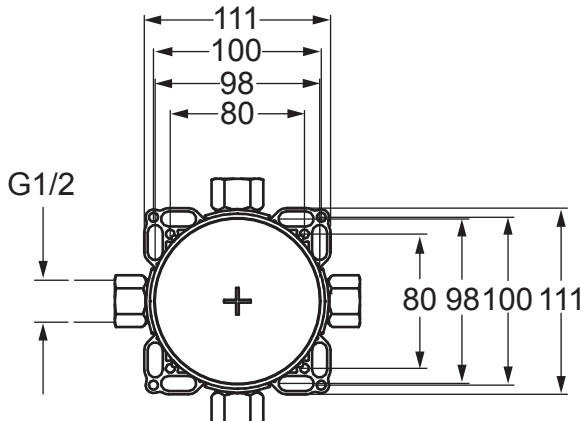
Einbaumaße

Installation dimensions
Dimensions d'encastrement
Dimensiones de instalación



3

4000 0000



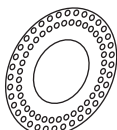
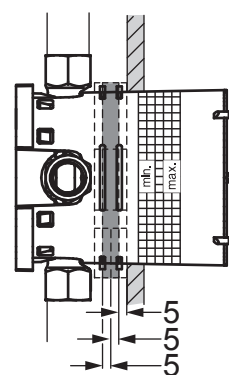
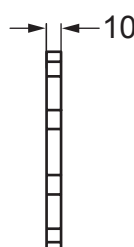
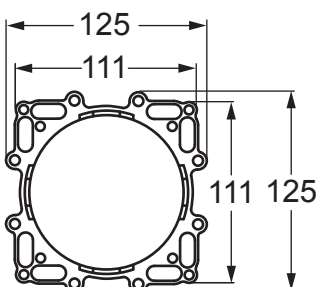
Technische Änderungen vorbehalten

Subject to technical alteration

Sous réserve de modifications techniques

Derechos reservados para efectuar

modificaciones técnicas



Montageanleitung und Dichtmanschette an Fliesenleger aushändigen !

Hand over the assembly instructions and sealing collar to the tiler!

Remettre les instructions de montage et la manchette d'étanchéité au carreleur!

¡Entregar las instrucciones de montaje y la guarnición de obturación al baldosador!

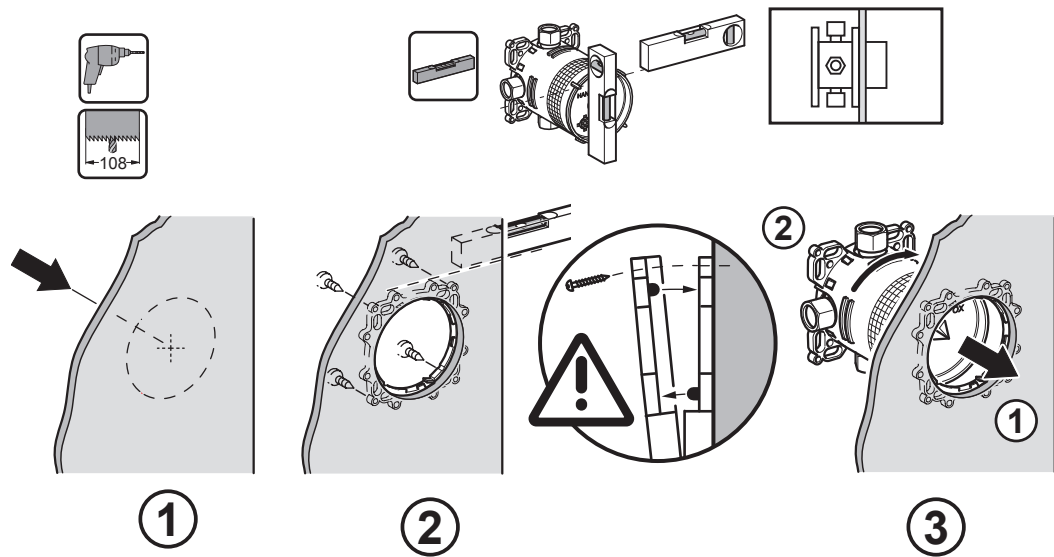
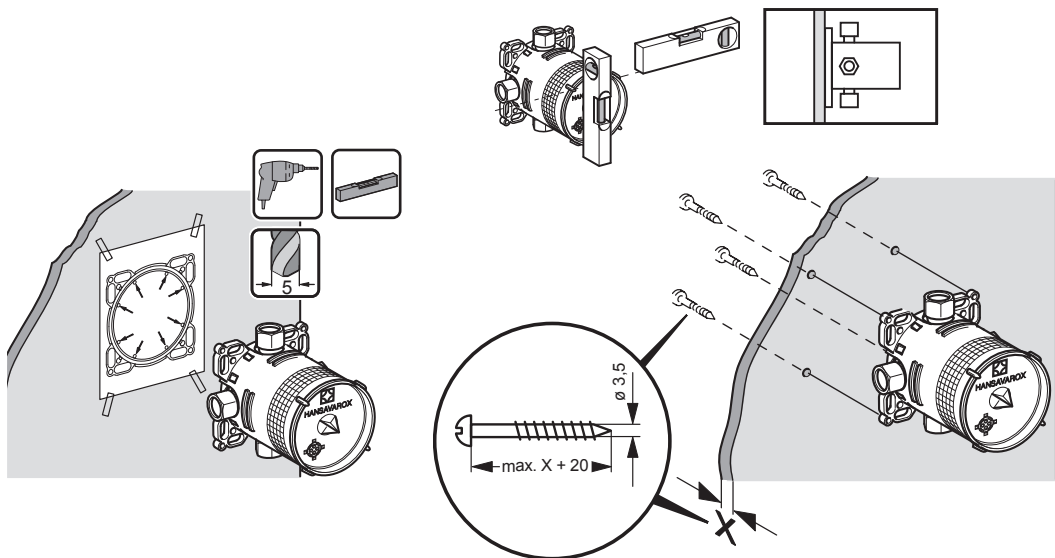
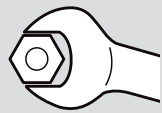
Montagebeispiel

Example of assembly

Exemple de montage

Euemplo de montaje

4



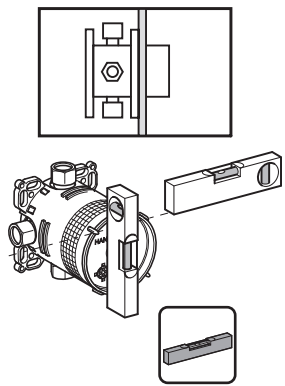
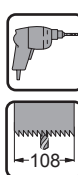
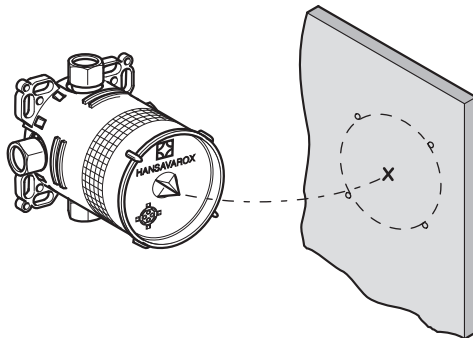
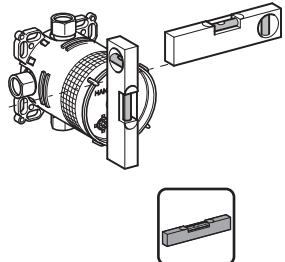
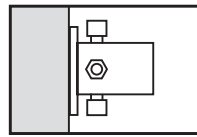
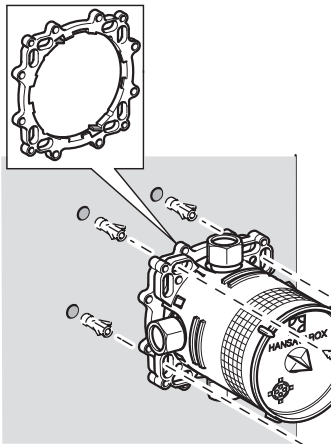
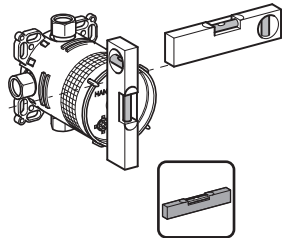
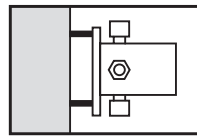
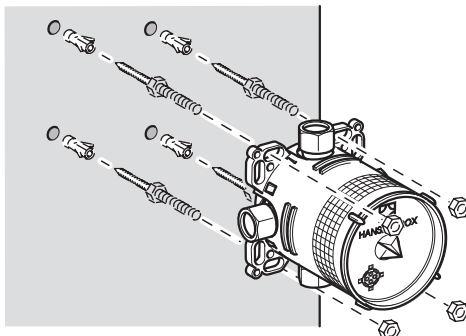
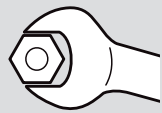
Montagebeispiel

Example of assembly

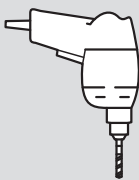
Exemple de montage

Euemplo de montaje

5



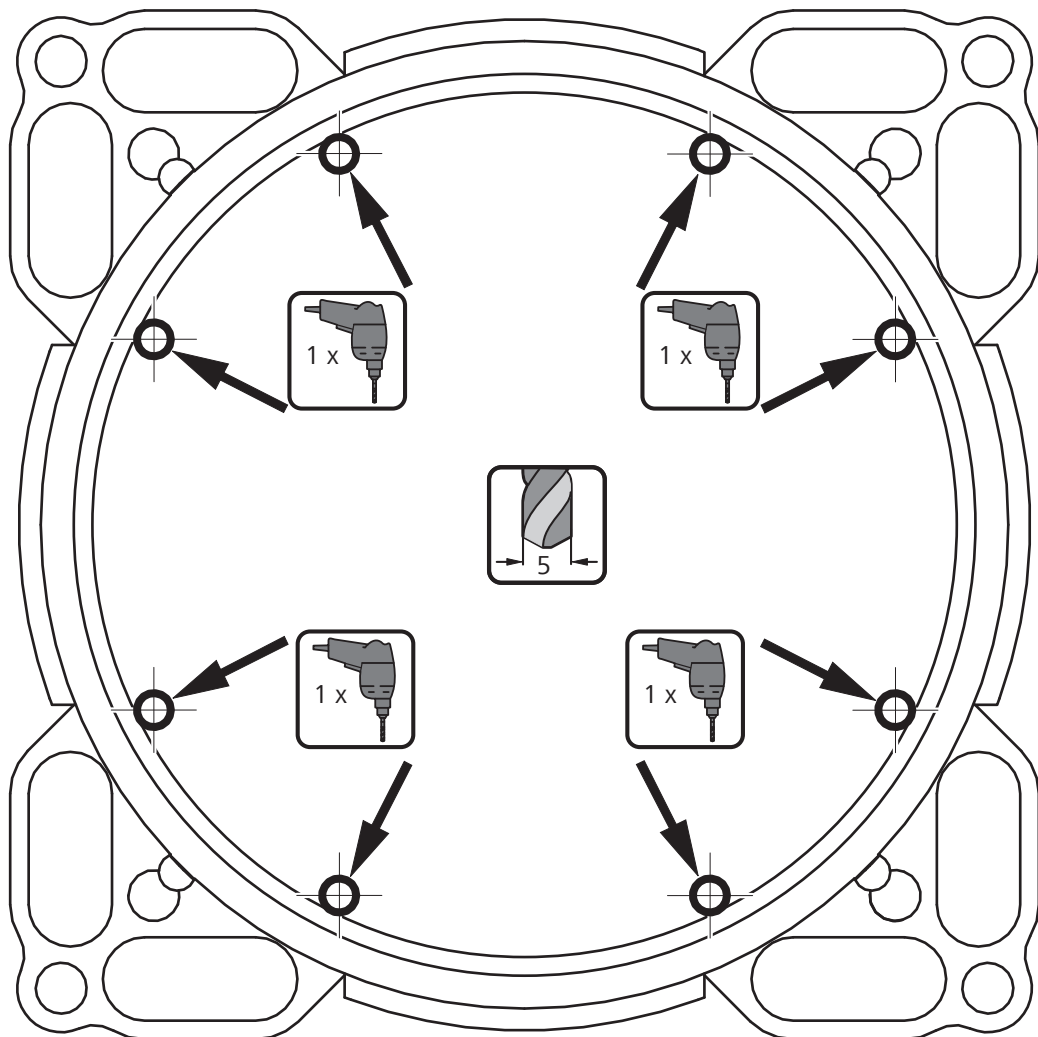
Bohrscharblone
Drilling template
Gabarit de perçage
Plantilla para taladrar

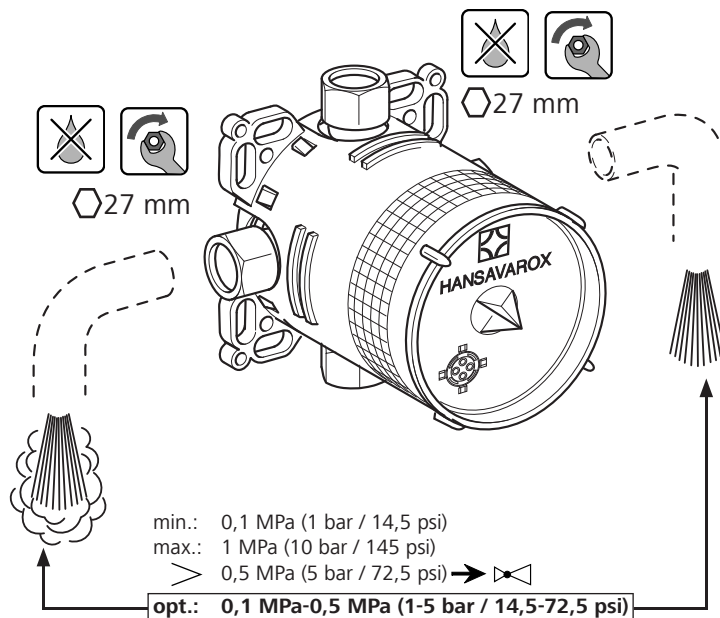
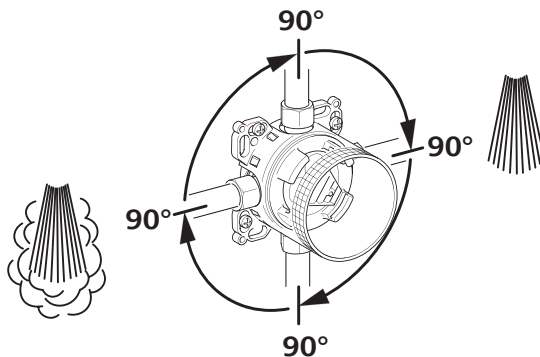
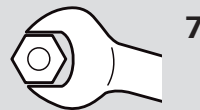


6

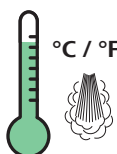
BOHRSCHEIBE

DRILLING TEMPLATE





Technische Daten • Technical details • Dates techniques • Datos técnicos



opt. 40-65°C / 104-149°F
max. 90°C / 194°F

3 bar

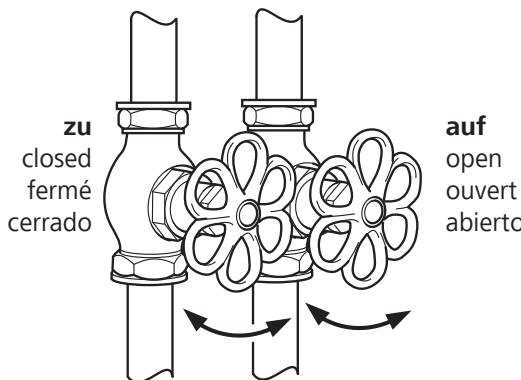
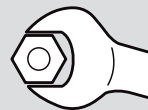


0,3 MPa
(3 bar/43,5 psi)



10 bar

min. 0,1 MPa (1 bar / 14,5 psi)
opt. 0,3 MPa (3 bar / 43,5 psi)
max. 1,0 MPa (10 bar / 145 psi)

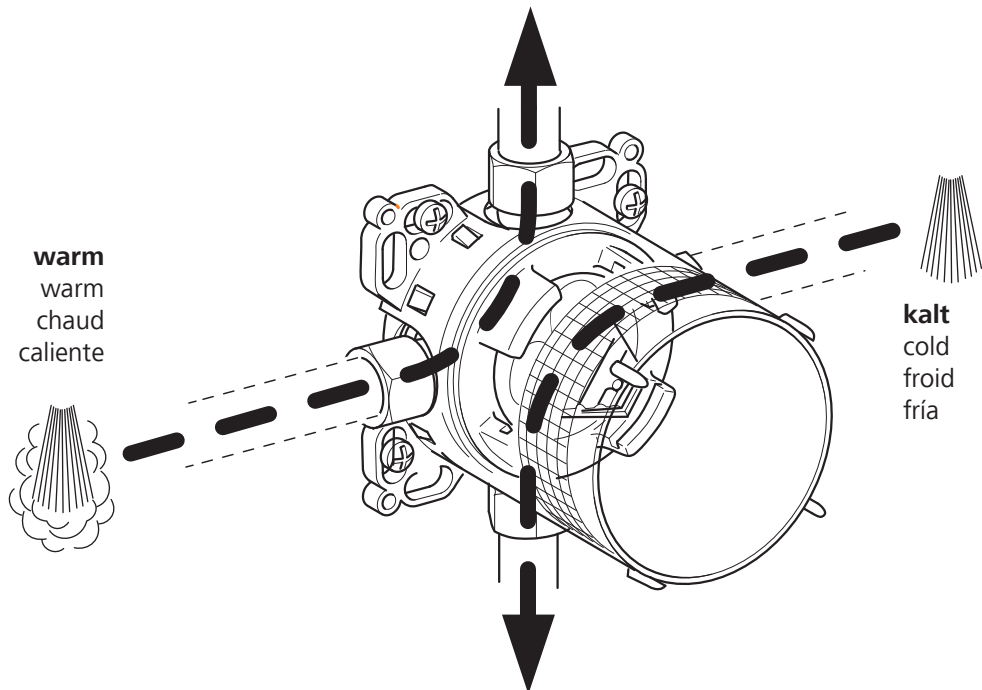


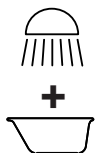
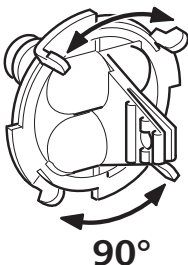
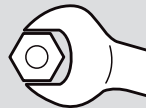
Spülen nach DIN EN 1717

Rinse in accordance with DIN EN 1717

Rincer selon la norme DIN EN 1717

Enjuague según DIN EN 1717





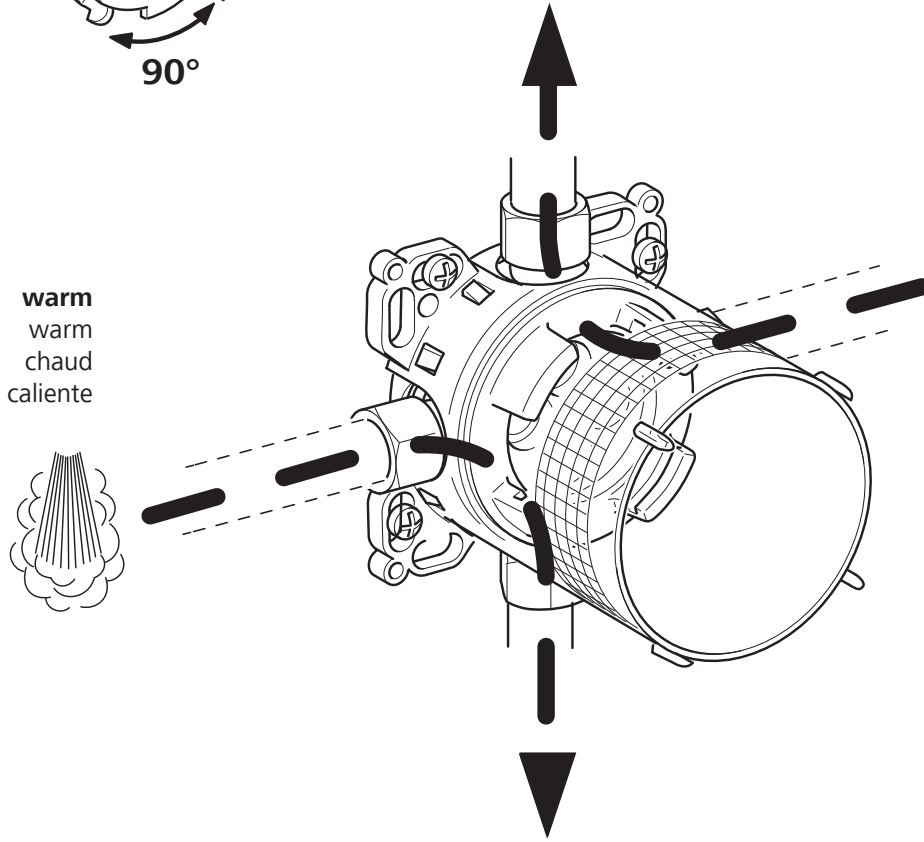
Spülen nach DIN EN 1717

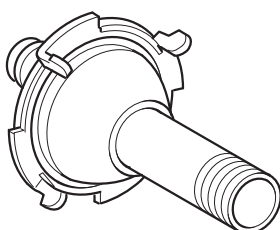
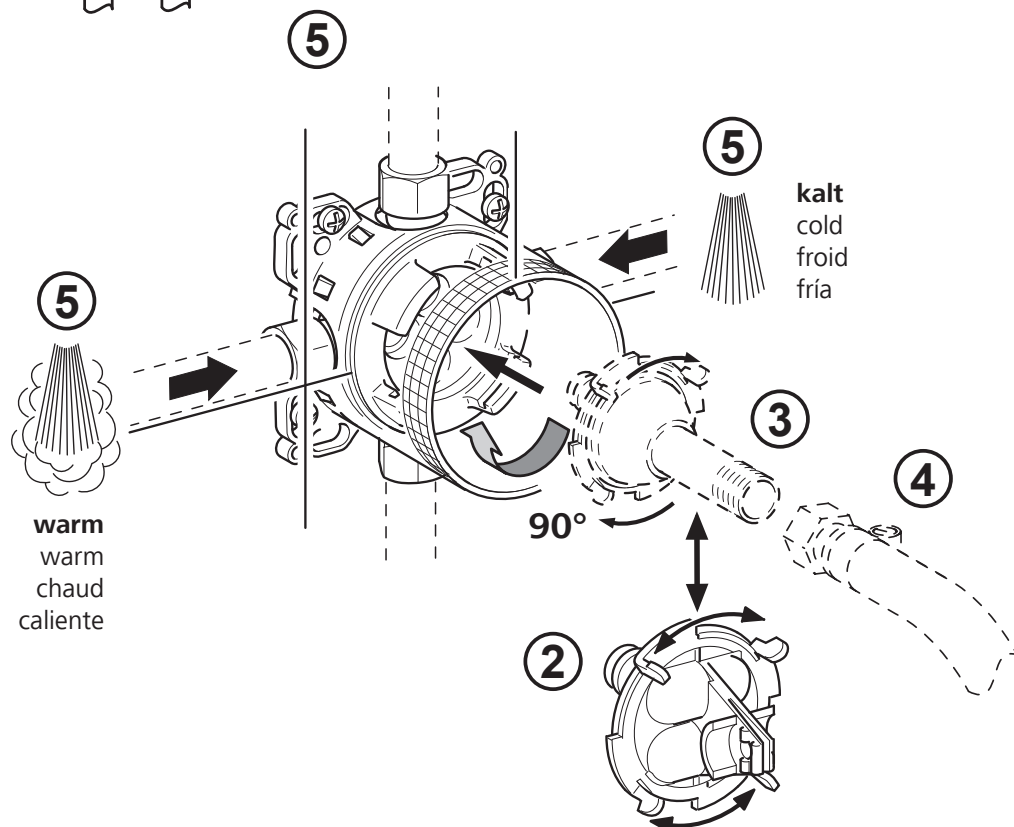
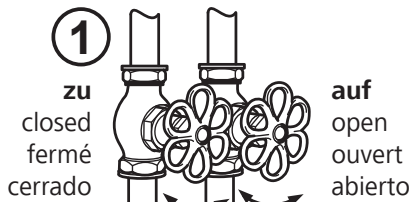
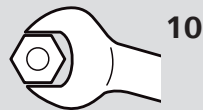
Rinse in accordance with DIN EN 1717
Rincer selon la norme DIN EN 1717
Enjuague según DIN EN 1717

warm
warm
chaud
caliente



kalt
cold
froid
fría





Spezieller Spülstopfen optional erhältlich

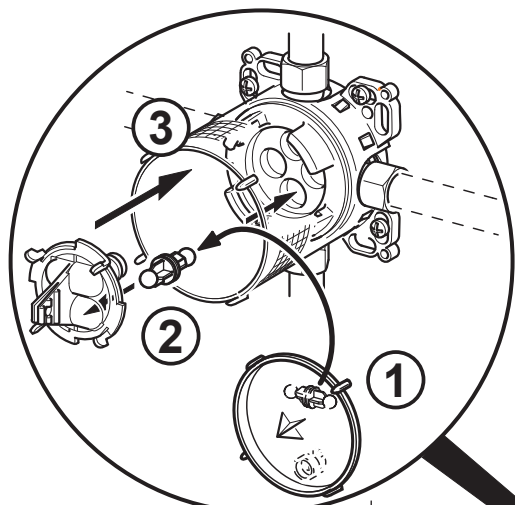
Special flushing plug available as an option
Bouchon de rinçage spécial disponible en option
Tapón especial de desagüe disponible como opción

Abdrückstopfen

Press-out plug

Bouchon de pression

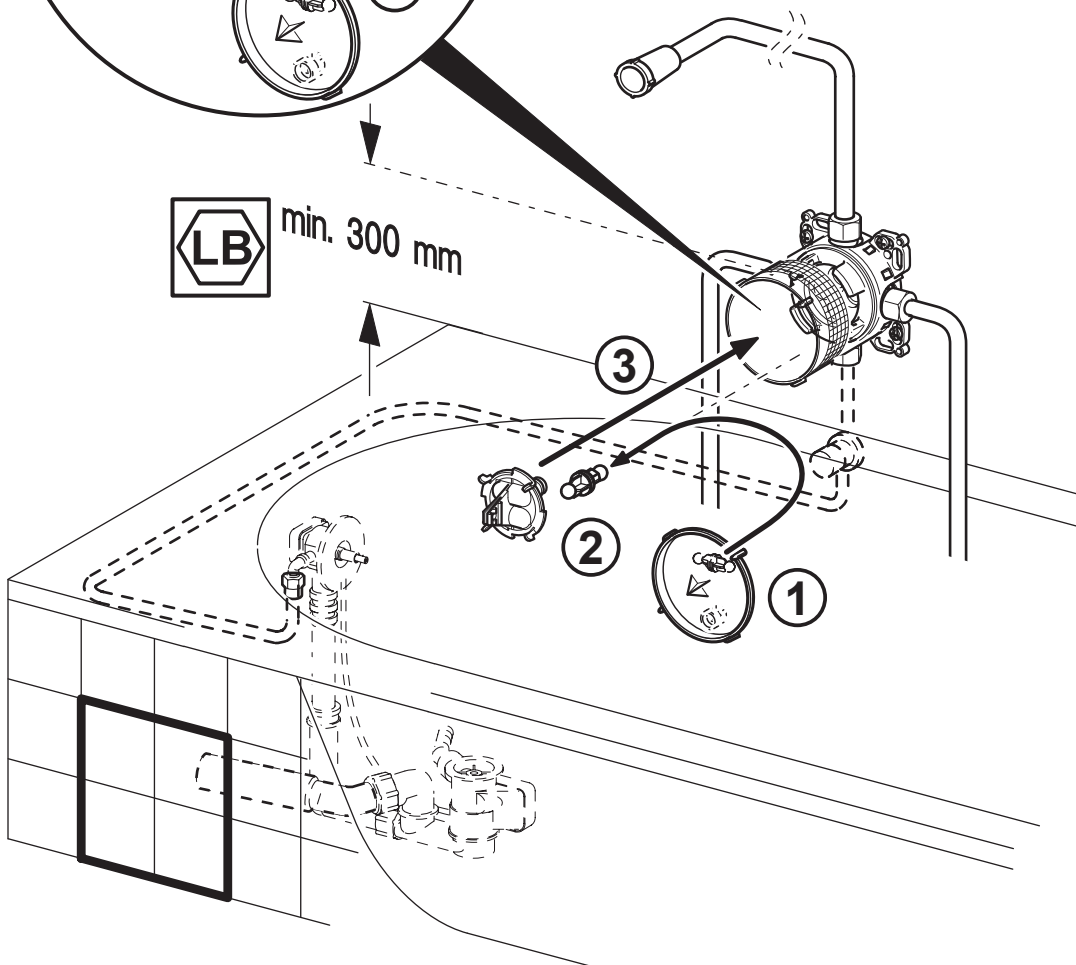
Tapón extractor

**Der Einbau einer Revisionsöffnung ist vorzusehen!**

There is space for the installation of an inspection opening!

Il faut prévoir le montage d'une ouverture de révision

¡Se tendrá que prever el montaje de una abertura de revisión!



min. 300 mm

Pflegeanleitung für Hansa-Armaturen

Sehr geehrter Kunde,
mit dieser Hansa-Armatur haben Sie ein Qualitäts-Produkt erworben. Um die Schönheit der hochwertigen Oberfläche zu erhalten, sind folgende Hinweise zu beachten:

Chrom, chrom-edelmatt und farbbeschichtete Oberflächen sind empfindlich gegen säure- und sandhaltige Reinigungsmittel sowie kratzende Schwämme.

Achtung!

Farbige Oberflächen erfordern eine besonders sorgfältige Behandlung bei Einbau und Benutzung. Farbabweichungen bei farbbeschichteten Oberflächen sind verfahrensbedingt.

Pflege:

Bei Verschmutzung oder Verkalkung, Armaturen mit Seifenwasser oder verdünntem Haushaltssessig reinigen, mit klarem Wasser nachspülen und trockenreiben.

Farbige Oberflächen nicht mit alkoholhaltigen- oder Desinfektionsmitteln behandeln. Pflege wie oben.

Schäden, die durch unsachgemäße Behandlung entstehen, unterliegen nicht der Hansa-Gewährleistung.

D

Conseils d'entretien de notre robinetterie

F

Cher client,
avec cette robinetterie, vous avez acquis un produit de qualité, et afin de préserver la beauté de la surface, veuillez bien suivre nos conseils.

Surfaces chromée, chromée-mat et traitements de couleur:

Eviter les acides et les produits contenant du sable, ainsi que les éponges rugueuses.

Attention!

Les traitements en couleur demandent une manipulation très soignée au montage et lors de l'utilisation.

Une légère différence de nuance est possible lors du traitement.

Entretien:

En cas de salissure ou de dépôt de calcaire, nettoyer avec de l'eau savonneuse. Rincer avec de l'eau tiède et essuyer. Les pièces traitées ne doivent pas être nettoyées avec des produits contenant de l'alcool, ou des produits désinfectants. Entretien comme décrit ci-dessus.

Les dommages dus à une utilisation non conforme à ces conseils ne sont pas couverts par la garantie.

Care and maintenance instructions for Hansa faucets

GB

Dear Customer,

you have purchased a high quality product, and to maintain its beautiful appearance for a long time to come, we suggest that you care for it as follows:

Chrome, velvet chrome and colour coated surfaces

are sensitive to cleaning agents containing acids or abrasives as well as abrasive sponges.

Important!

Colour coated surfaces require extra care during installation and use. Slight colour variations can occur with colour coated faucets as a result of unavoidable process variations.

Maintenance:

Dirt and surface calcination are best removed with soapy water, followed by rinsing with plain water and drying.

Avoid exposure of colour coated surfaces to disinfectants or cleaning agents containing alcohol, and treat such surfaces as described above. Careless treatment of faucets invalidates Hansa guarantee provisions.

Consejos para el mantenimiento de nuestra grifería

E

Con esta grifería, Ud. ha adquirido un producto de calidad. Para conservar impecable su superficie, deberá seguir nuestras instrucciones:

Superficies cromada, cromada-mate y tratamiento de color:

Evitar los ácidos y los productos que contienen arena, así como las esponjas ásperas.

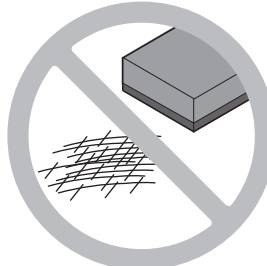
¡Atención!

Los tratamientos en color requieren una manipulación muy cuidadosa en el montaje y en su empleo.

Limpieza:

En caso de suciedad o sedimento calcáreo, lavar con agua jabonosa. Enjuagar con agua tibia y secar. Las piezas en color no deben limpiarse con productos que contengan alcohol o acetona, ni con productos desinfectantes.

Los daños o averías debidos a una utilización no conforme con estas instrucciones no están cubiertos por la garantía.





- I** Istruzioni di montaggio e d'uso
- NL** Montage- en bedieningshandleiding
- N** Montasje- og betjeninganvisning
- P** Instruções de montagem e de uso
- S** Monterings- och bruksanvisning
- FIN** Asennus- ja käyttöohje

www.hansa.com

- D**
- GB**
- DK**
- PL**
- F**
- E**
- CZ**
- HU**
- GR**
- RUS**



Per conservare i diritti di garanzia, i prodotti Hansa devono essere montati obbligatoriamente ed esclusivamente da un installatore specializzato nel settore dei sanitari. In caso di reclami o di difetti inaspettati rivolgersi all'installatore.
Det er viktigende nødvendig at Hansa-produktene kun monteres av en håndverker som er spesialisert på sanitært utstyr, for at garantien ikke skal gå tapt. Henvend deg til monteren ved reklamasjoner eller uventede som måtte oppstå.
Om de garantierechten te behouden, moeten Hansa producten bestemd zijn voor een uitsluitend door een sanitairvakman worden gemonteerd.
Bij reclamaties resp. onverwacht optredende gebreken, dient u contact op te nemen met uw installateur.
Para a salvaguarda dos direitos de garantia, os produtos Hansa devem ser montados única e exclusivamente por um técnico sanitário.
Em caso de reclamações ou de defeitos inesperados, dirija-se ao seu instalador.
För att bibehålla garantianspråk måste Hansa produkter överlämnas och uteslutande monteras av en utbildad installatör.
Vid reklamationer resp. brister skal Ni vända Er till Er installatör.
Takuuoikeuksien säilyttämiseksi Hansa-tuotteet saa ehdotustasi asentaja yksinomaan LVI-alan ammattilaiseen.
Reklamaatiotapaussissa tai yllättäen esiintyvissä puitteissa pyydämme kääntymään asentajan puoleen.

Per rispettare valori di rumorosità conformi alla norma DIN 4109, è necessario montare un riduttore di pressione nella tubazione principale in caso di pressioni superiori ai 6 bar. Evitare differenze di pressione elevate (oltre 1 bar ca.) tra il raccordo acqua fredda e acqua calda.
For å overholde støyemålsverdiene iht. DIN 4109, må det monteres en trykkredusjonsventil i hovedledningen ved trykk på mer enn 6 bar.
Store trykkforskjeller på mer enn ca. 1 bar må unngås mellom koplingen for kaldt og varmt vann.
Om de geluidswaarden overeenkomstig DIN 4109 aan te houden, moeten bij hogere drukken dan 6 bar drukreducerkleppen in de hoofdleiding worden gemonteerd. Hoge drukverschillen boven ca. 1 bar tussen koudwater- en warmwateraansluiting moeten worden vermeden.
Para o cumprimento dos valores de ruído segundo DIN 4109, no caso de pressões superiores a 6 bar deve ser instalado um redutor de pressão no tubo principal. Deverem ser evitadas grandes diferenças de pressão, superiores a aprox. 1 bar, entre a ligação da água fria e da água quente.
För att hålla bullervärdena enligt DIN 4109 skall man montera en tryckregulator i huvudledningen vid tryck över 6 bar.
Tryckdifferenser över ca 1 bar mellan kall- och varmvattenanslutning skall undvikas.
Jos paine on yli 6 baria, DIN 4109 mukaisten meluarojen noudatamiseksi on päajohtoon asennettava paineenvähennin. Yli noin 1 barin paine-erotusta kylmä- ja lämmönvesiliittännän välillä on vältettävä.

I danni causati dal trattamento inappropriate, dall'usura naturale o da un utilizzo eccessivo sono esclusi dalla nostra garanzia
Skader som oppstår pga. ukorrekt behandling, naturlig slitasje eller for store belastninger, dekkes ikke av garantien.
Schade die resulteert uit onvakkundige behandeling, natuurlijke slijtage of te grote belasting, is uitgesloten van onze garantie.
Danos provocados por manuseamento inadequado, desgaste natural ou utilização excessiva estão excluídos da nossa garantia
Skador på grund av osaklig behandling, naturligt siltage eller större belastning är uteslutna från vår garanti
Vahingot, jotka syntyvät epäasiallisesta käsitteilystä, luonnonliisen kulumisen tai liian suuren rasituksen seurauksena, eivät sisälly takuuseemme.

HANSA - Partner der www.handwerkermarke.de

Prima di praticare i fori, è necessario accertarsi che sotto i punti previsti non si trovino alcune linee dell'installazione domestica. In caso di un danneggiamento delle condotte del gas, delle linee elettriche, dell'acqua o di scarico, può persistere un imminente pericolo di morte o di danni materiali.
Controleer voor het boren of zich bij de boorplaatsen geen huisinstallatie bevindt. Bij beschadiging van gas-, stroom-, water- en rioolleidingen kan levensgevaar of schade ontstaan.
Før du borer, må du forvisse deg om at det ikke befinner seg husinstallasjoner i borepunktene. Ved skader på gass-, strøm-, vann- og avløpsledninger kan det oppstå livsfare eller materielle skader.
Antes de começar a furar a parede, certifique-se de que não existe no ponto pretendido qualquer instalação. Se forem danificados condutores eléctricos ou então canalizações de gás, água ou esgotos poderão dar resultado danos materiais ou até mesmo perigo de vida.
Förvissa dig om innan du borrar borra att ingen husinstallation befinner sig vid det tänkta borrtället. Vid skador på gas-, ström-, vatten- och avloppsledningar kan livsfara eller materiella skador uppstå.
Ennen porauksen ryhtymistä on varmistettava, että kohdalle ei osu sähköjohtoja tai kaasu-, vesi- tai viemäriputkia. Jos niitä vioitetaan, siitä voi seurata aineellisten vahinkojen ohella jopa hengenvaaraa.

Attenerri alle norme tecniche generalmente riconosciute (in particolare si consiglia di rispettare la norma DIN EN 1717).

Teknikkens generelt anerkjente regler skal overholdes. (særlig anbefales det å overholde DIN EN 1717)

De algemeen erkende regels van de techniek moeten worden aangehouden. (in het bijzonder wordt de inachtneming van DIN EN 1717 aanbevolen)

Devem ser respeitadas as regras geralmente reconhecidas da tecnologia (recomenda-se em especial o cumprimento da DIN EN 1717).

Gällande erkända regler för teknik skall följas. (speciellt rekommenderas följanget av DIN EN 1717)

Yleisesti hyväksyttyjä teknikaan sääntöjä on noudataettava. (suosittelemme ottamaan huomioon erityisesti DIN EN 1717)

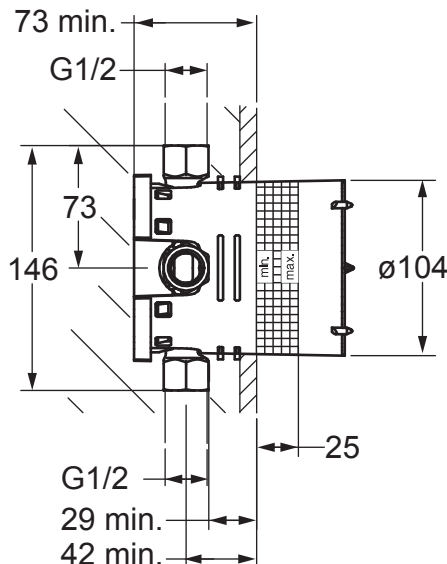
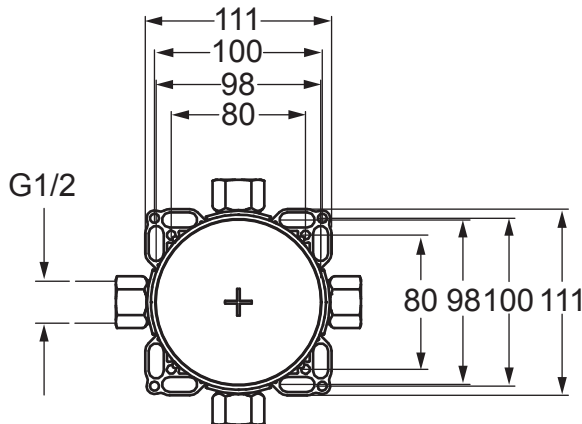
Sciacquare accuratamente la tubazione prima di montare l'unità di funzione
Voor inbouw van de functie-eenheid de buis goed doorspoelen
Skyll rørfledningen godt før funksjonsenheter monteres
Antes de montar a unidade funcional, enxágue muito bem a tubagem
Innan funktionseenheterna installeras ska rørfledningen spolas igenom väl
Ennen toimintayksikön asennusta putki on huuhdeltava hyvin.
Con pericolo di gelo togliere la cartuccia e vuotare l'impianto.
Bij bevrozingsegevaar de patroon verwijderen en de installatie aftappen.
Ved frostfare fjernes patronen og amlegget tömmes.
Em caso de perigo de gelo, tirar o cartucho e esvaziar a instalação.
Vid frostrisk ska anläggningen i huset tömmas.
Pakkasvaurioiden estämiseksi koko järjestelmä on tyhjennettävä.

Dimensioni d'ingombro
Inbouwmaten
Byggemål

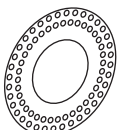
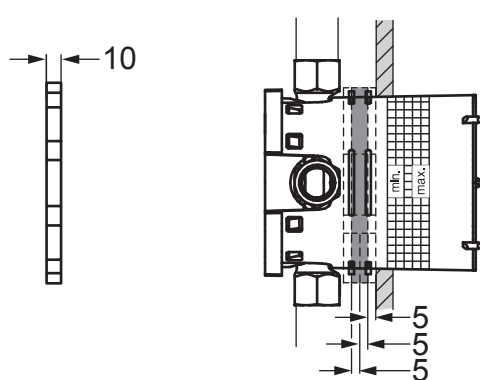
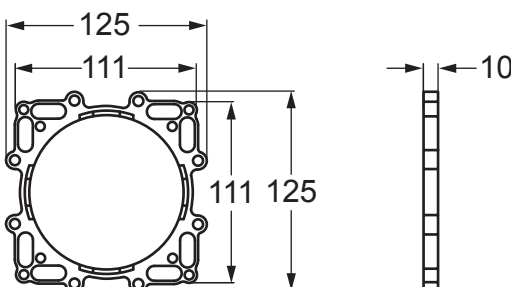
Dimensões de instalação
Monteringsmått
Asennusmitat



4000 0000



Salvo cambiamenti tecnici
Technische wijzigingen voorbehouden
Forbehold om tekniske endringer
Sujeito a alterações técnicas
Tekniska ändringar förbehålls
Oikeus tekniisiin muutoksiin pidätetään

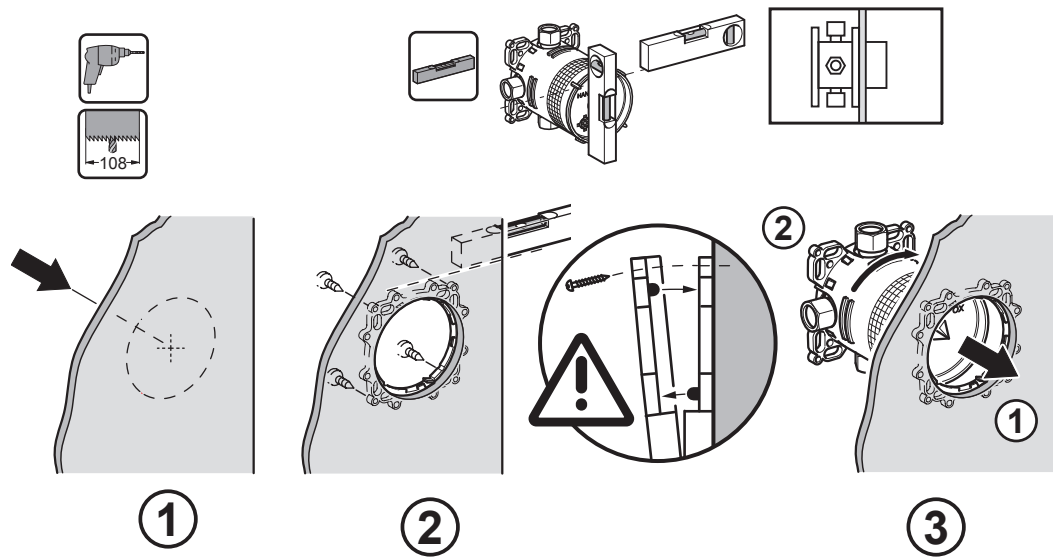
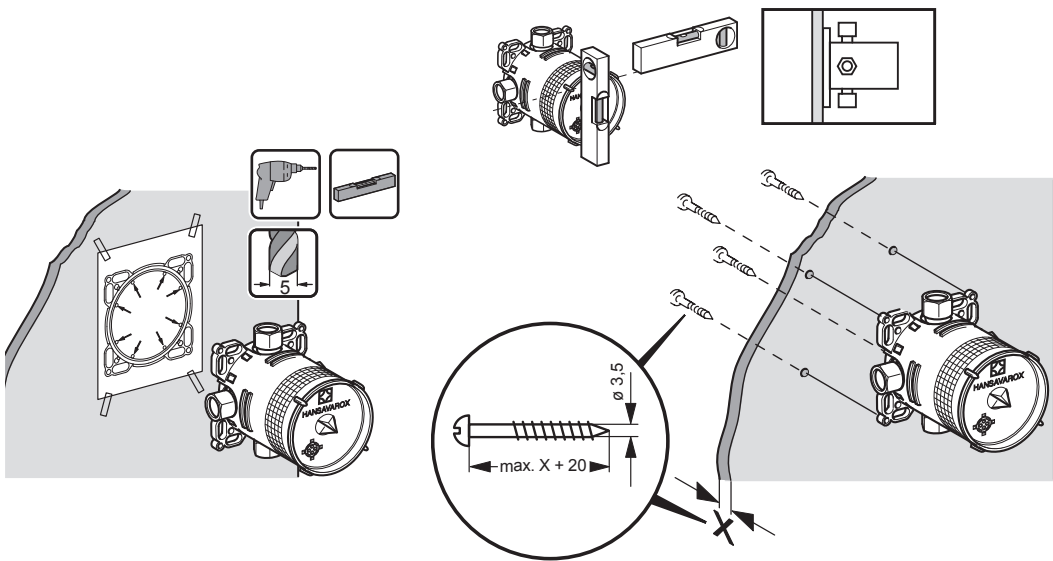
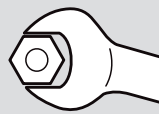


Consegnare al posatore di piastrelle le istruzioni per l'uso e il manicotto di tenuta!
Montagehandleiding en afdichtmanchet aan tegelzetter overhandigen!
Lever monteringsveileddning og tetningsmansjett til fliseleggeren
Entregar instruções de montagem e guarnição vedante ao ladrilhador!
Lämna ut monteringsanvisning och tätningsmanschett till kakelsättaren!
Anna asennusohje ja tiivistysmansetti laatoittajan käyttöön!

Esempio di montaggio
Montagevoorbeeld
Monteringsexempel

Exemplo de montagem
Monteringsexempel
Esimerkki asennuksesta

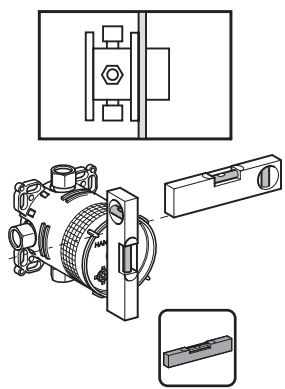
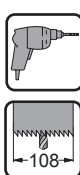
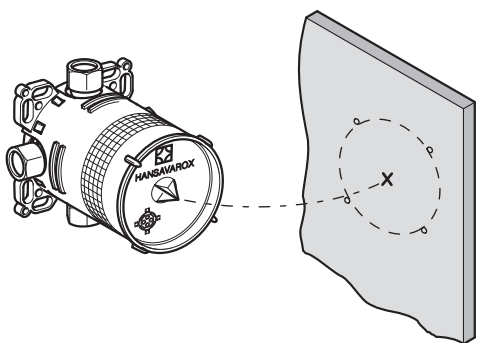
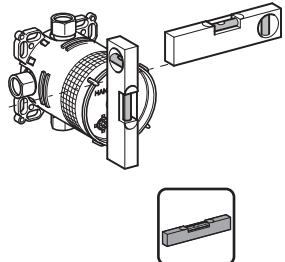
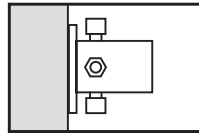
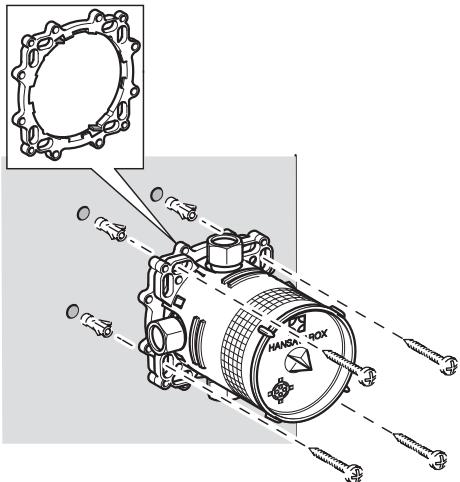
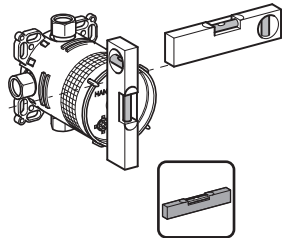
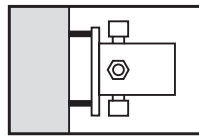
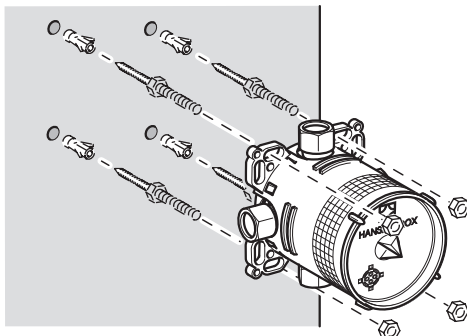
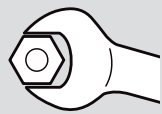
4



Esempio di montaggio
Montagevoorbeeld
Monteringsexempel

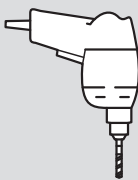
Exemplo de montagem
Monteringsexempel
Esimerkki asennuksesta

5



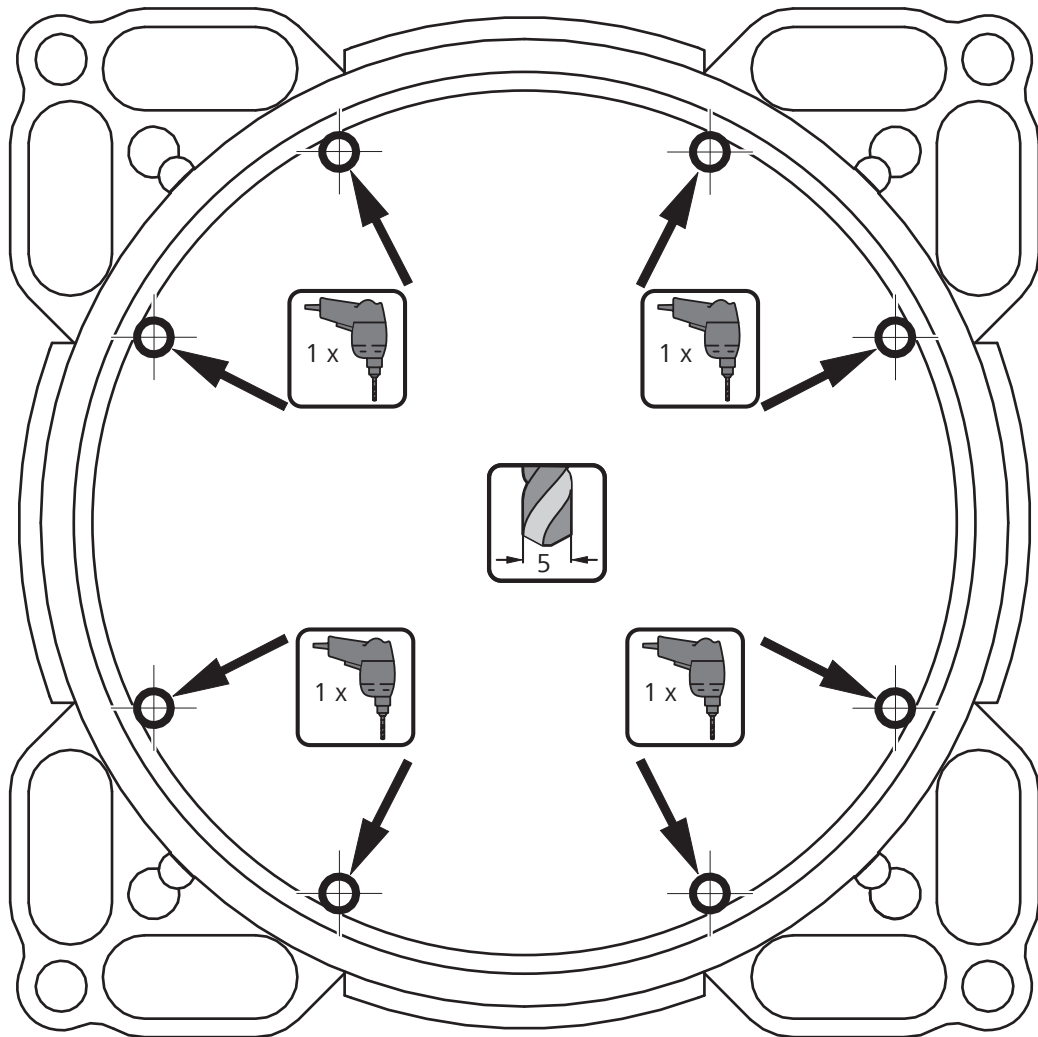
Dima di foratura
Boorsjabloon
Boresjablon

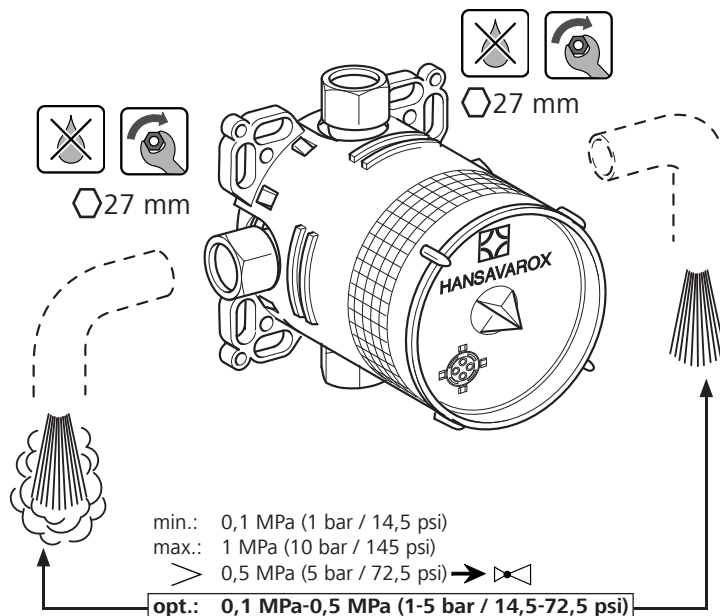
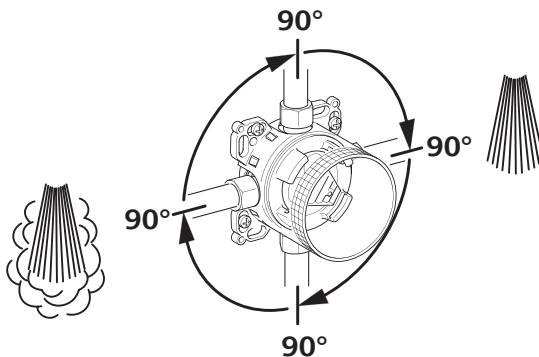
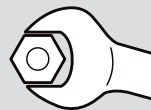
Gabarito de furação
Borrmall
Porausmalline



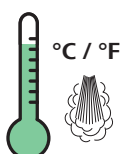
6

BOHRSCHEIBE DRILLING TEMPLATE





Dati tecnici • Technische gegevens • Tekniske data • Dados técnicos • Tekniska data • Tekniset tiedot



opt. 40-65°C / 104-149°F
max. 90°C / 194°F

3 bar

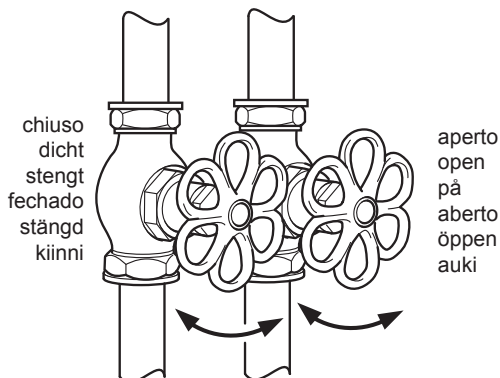
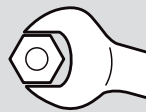


0,3 MPa
(3 bar/43,5 psi)

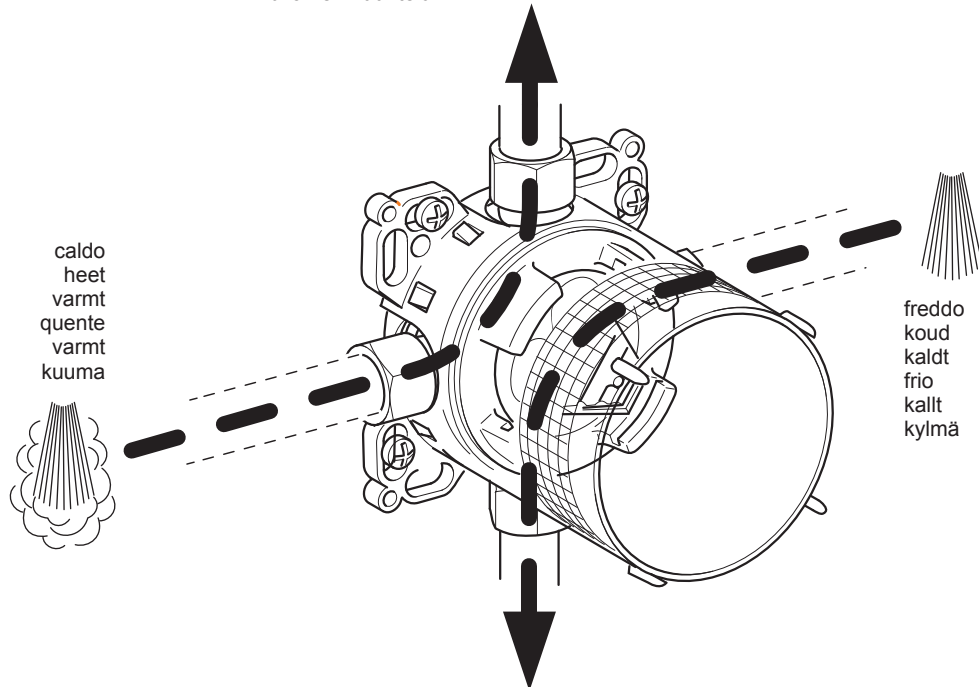
10 bar



min. 0,1 MPa (1 bar / 14,5 psi)
opt. 0,3 MPa (3 bar / 43,5 psi)
max. 1,0 MPa (10 bar / 145 psi)

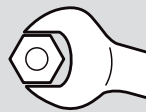


Lavelli secondo DIN EN 1717
Spoelen overeenkomstig DIN EN 1717
Vask etter DIN EN 1717
Lavar conforme a DIN EN 1717
Spolning enligt DIN EN 1717
DIN EN 1717 mukainen huuhtelu

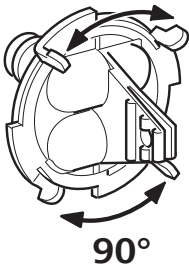


Instruzione-Lavelli
Montage-Spoelen
Montering-Spola
Montasje-Spyling

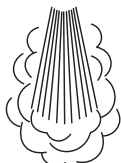
Instruções-Enxagar
Montering-Spolo
Asennus-Huuhtelu



9



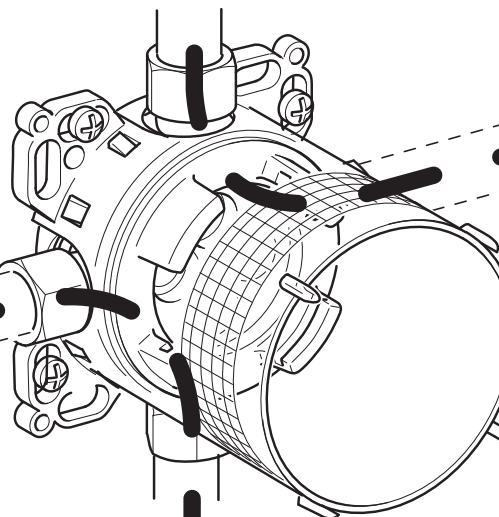
caldo
heet
varmt
quente
varmt
kuuma

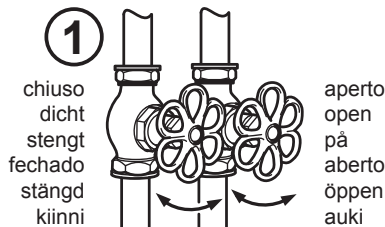
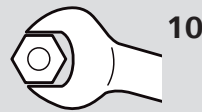


freddo
koud
kaldt
frio
kallt
kylmä

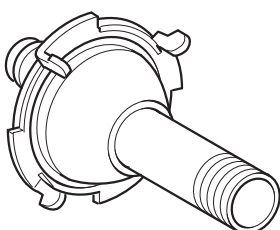
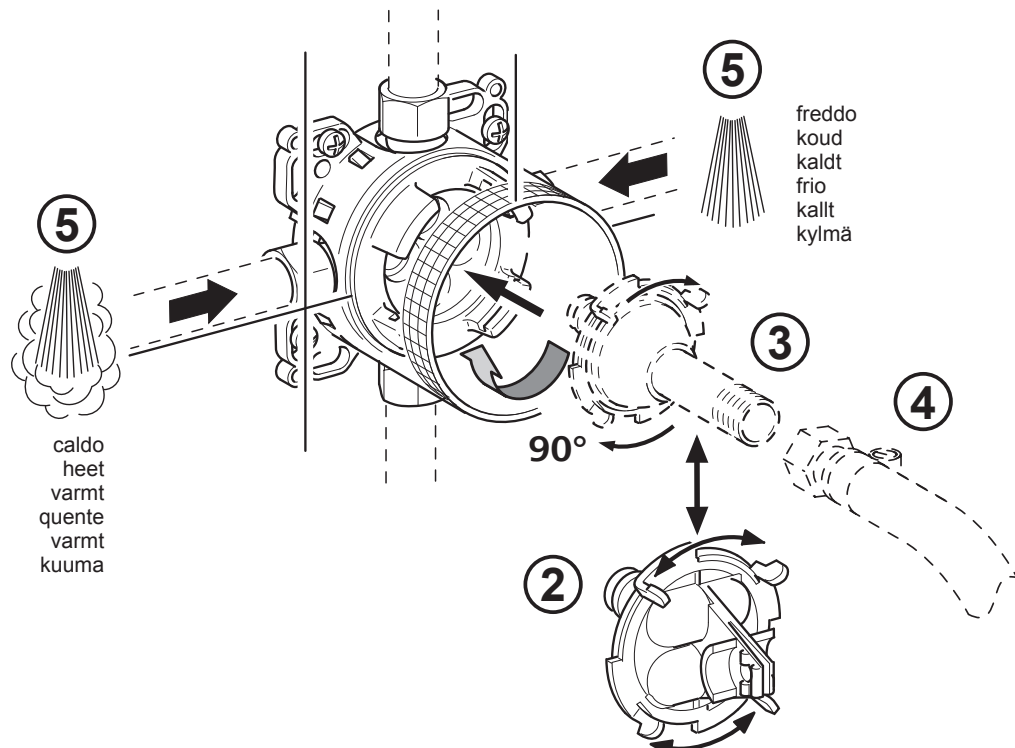


Lavelli secondo DIN EN 1717
Spoelen overeenkomstig DIN EN 1717
Vask etter DIN EN 1717
Lavar conforme a DIN EN 1717
Spolning enligt DIN EN 1717
DIN EN 1717 mukainen huuhtelu





5

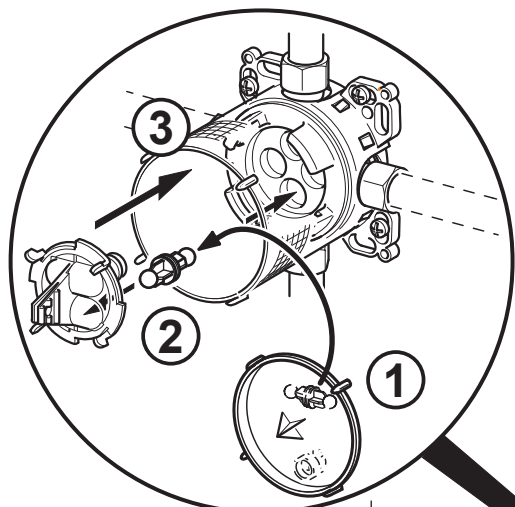


59 912 794

Speciale tappo di otturazione disponibile in via opzionale
Speciale spoelstoppen optioneel verkrijbaar
Spesiell skylleplugg kan leveres som alternativ
Bujão especial pode ser adquirido à parte
Speciell spolpropp kan fás som tillval
Erillinen huuhtelutulppa, optio

Tappo di estrazione
Afsluitstop
Avtrekkspluggen

Bujão de teste
Anslutning för provtryckning
Trykkstuss



È necessario prevedere il montaggio di un'apertura di revisione!

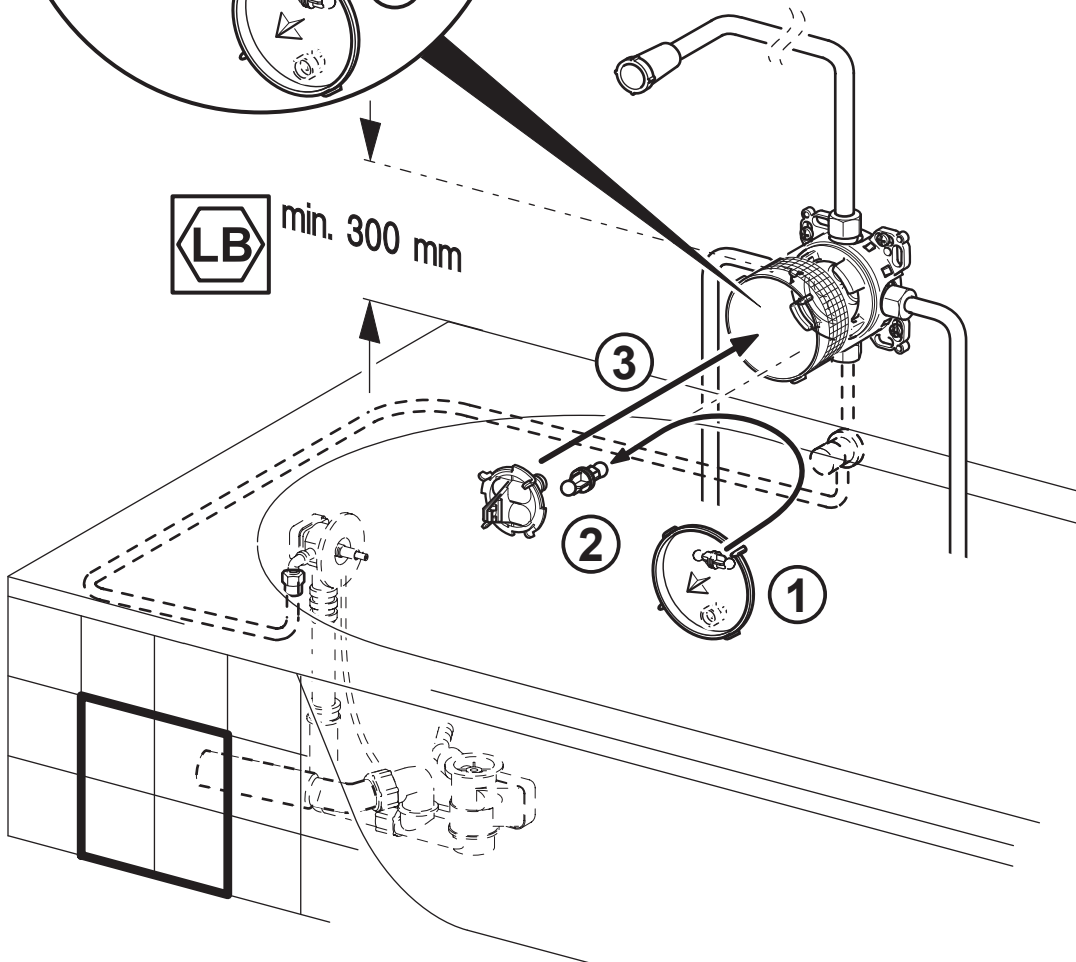
De inbouw van een revisie-opening dient te worden voorzien!

Det må bygges inn en revisjonsåpning!

É prevista a instalação de uma abertura de revisão!

Montering av en revisionsöppning ska tillhandahållas!

Tarkastusaukon asennus on vältämätontä!



min. 300 mm

Rubinetteria Hansa Manutenzione delle superfici

Egregio Cliente,

Lei ha acquistato un rubinetto Hansa di alta qualità. Per mantenere inalterata nel tempo la bellezza della superficie dovrà osservare alcune norme:
superfici cremeate lucide, cremeate opache e colorate
sono sensibili ai deteriosi acidi e granulosi, nonché alle spugne ruvide.

Attenzione!

Le superfici colorate devono essere trattate con particolare cura nel montaggio e nell'uso. Variazioni di tonalità nelle superfici colorate sono dovute alla tecnica di lavorazione.

Manutenzione:

Per togliere sporcizia o calcare, pulire i rubinetti con acqua e sapone, sciacquare con acqua pulita ed asciugare con un panno asciutto.

Non trattare le superfici colorate con deteriosi a base di alcool o disinfettanti.

Usare la medesima cura come sopra. Le Hansa non assume alcuna garanzia per danni conseguenti a trattamenti impropri.

Vedlikehold av Hansa-armatur

Med denne Hansa-armatur har de fått et kvalitetsprodukt.

Før å beholde skjønnheten av den høyverdige overflatene, må det tas hensyn til følgende:

Krom, krom-edelmatt

ndholdige rengjøringsmidler såvel som svamper som riper.

OBS!

Fargebelagte overflater fordrer en særlig forsiktig behandling ved montering og benytelse.

Fargeavskivelser ved fargebelagte overflater er betinget av metoden.

Vedlikehold:

Ved urenheter eller forkalkning rengjør armaturen med såpevann spyl etterpå med rent vann og tørk med bløt klut.

Farvede overflater må ikke behandles med alkoholdelige midler eller desinfeksjonsmidler. Stell som ovenfor.

Skader, som oppstår ved usaklig behandling, kommer ikke inn under Hansagarantran.

Anvisningar för rengöring av Hansa-armaturer

Bästa kund,

Med den här Hansa-armaturen har Ni förvärvat en verklig kvalitetsprodukt. För att behålla den vackra ytan i hög kvalitet är det viktigt att följa dessa hävvisningar:

Krom, krom-ädelmatt och ytor med färgskikt är känsliga mot syra- och sandhaltiga rengöringsmedel samt skrapande tvättsvampar.

Observera!

Ytor med färgskikt kräver speciellt noggrann behandling vid montering och skötsel. Avvikelse i färgen på ytor med färgskikt ytor beror på tillverkningsprocessen.

Skötsel:

Rengör armaturen med tvålvattnet för att avlägsna smuts och kalkavlagringar, spola med rent vatten och torka torrt.

Behandla inte ytor med färgskikt med alkoholhaltiga lösningar eller desinfektionsmedel. Skötsel enligt ovan.

Skador som uppsätter genom osaklig behandling täcks inte av Hansa-garantin.

I

N

S

NL

P

FIN

Onderhoudsvoorschriften voor Hansa-kranen

Beste klant,

Met deze Hansa-kranen heeft u een kwaliteitsproduct aangeschaft. Om de schoonheid van het hoogwaardige oppervlak te behouden, moet men de volgende voorschriften inachtnemen.

Verchroomde, chroom-edelmat en kleurbehandelde oppervlakken,
zijn niet bestand tegen bijtende en schurende reinigingsmiddelen, alsook niet tegen krassende poetsdoeken.

Opgelet!

Kleuropervlakken vereisen een zorgvuldige behandeling bij montage en gebruik. Kleurafwijkking bij kleurbehandelde oppervlakken zijn steeds mogelijk.

Onderhoud:

Bij vervuiling of kalkafzetting, de kraan met zachte zeep of zeepoplossing reinigen, met zuiver water afspoelen en droogrijven.

Gekleurde oppervlakken niet met alcoholhoudende of desinfecterende middelen behandelen. Behandeling als boven aangegeven.

Beschadigingen ontstaan door een niet aangepaste behandeling vallen buiten de garantie van Hansa.

Conselhos para a conservação da nossa gama de torneiras

Com esta gama de torneiras, você adquiriu um produto de qualidade. Para conservar a sua superfície impecável, deverá seguir as nossas instruções:

Superfície cromada, cromada-mate e tratamento de côn:

Evitar os ácidos e os produtos que contenham areia, assim como, as esponjas ásperas.

Atenção!

Os tratamentos em côn requerem uma manipulação muito cuidadosa na montagem e no seu emprego.

Limpeza:

Em caso de sujidade e sedimento calcário, lavar com água com sabão.

Enxagar com água limpa e secar. As peças em côn não devem limpar-se com produtos que contêm álcool ou acetona, nem com produtos desinfetantes.

Os danos ou avarias devidos a uma utilização que não se coaduna com estas instruções, não estão cobertos pela garantia.

Hansa-hanjoen hoito-ohje

Arvoisa asiakas,

ostamalla tähän Hansa-hanjan olet ostanan laatuutonneen. Jotta korkealaatuinen pinta pysyy kauniina, ota huomioon seuraavat ohjeet:

Kromi, mattakromi ja värilliset pinnat ovat herkkia happo- ja hiovia ainesosia sisältäville puhtisainaille sekä naarmuttaville pesusienille.

Huomioli!

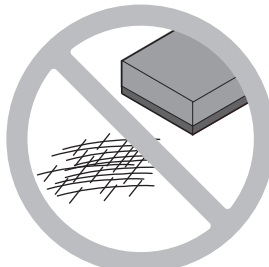
Värilliset pinnat vaativat erityisen huoilellista käsittelyä asennuksen ja käytön yhteydessä. Värillisten pintojen väripoikkeamat johtuvat valmistus menetelmästä.

Hoito:

Puhdistaa likainen tai kalkkeutunut hana saippuavedellä, huuhtele puhtaalla vedellä ja pyhi kuivaksi.

Älä käsitlee värillisiä pintoja alkoholipitoisella tai desinfointiaineella. Hoito kuten edellä.

Epäasiallisesta käsittelystä johtuvat vahingot eivät kuulu Hansa-takuun piiriin.





 Monterings- og betjeningsvejledning

 Instrukcja montażu i obsługi

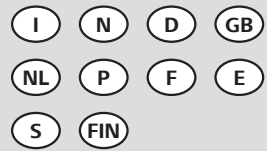
www.hansa.com

 Montážní návod a návod k použití

 Szerelési és kezelési leírás

 Οδηγίες συναρμολόγησης και λειτουργας

 Руководство монатажу и эксплуатации





Til opretholdelse af garantien må Hansa produkter kun og udelukkende monteres af en autoriseret VVS-installatør.

Kontakt installatøren i tilfælde af reklamationer eller uventet opstående mangler.

Koniecznym warunkiem zachowania uprawnień gwarancyjnych jest montaż produktów Hansa wyłącznie przez wykwalifikowanego montera urządzeń sanitarnych.

W razie reklamacji albo nieoczekiwanej wystąpienia wad należy się zwrócić do instalatora.

Výrobky Hansa musí být vždy instalovány výhradně odborným firmesníkem sanitární techniky, pouze tehdy zůstávají zachována záruční práva.

V případě reklamaci resp. neodekávané se vyskytujících nedostatků kontaktuje svého instalatéra.

A szállatossági jogok fenntartása érdekében a Hansa termékeköt kötelező módon kizárolag csak vízvezeték-szerelő szakember szerezheti be. Reklamációk, illetve váratlan hibák esetén forduljon szerelőjéhez.

Га дистрибуторът на дикомпанията ек таа егъмфесъс претъпи е гекатостата таа таа произвонтаа таа Hansa га гиенеят аттарантът атто ехедиксумено убралико. Се перитвото паропоновъ юн атвендеменонъ влаганъ юа претъпи га етикоинвеите га тон убралико сас.

Для сохранения прав, связанных с гарантой, продукты фирмы Hansa в обязательном и исключительном порядке должны устанавливаться только специалистом по сантехнике. По вопросам, связанным с рекламациями или неожиданно возникшими недостатками, обращайтесь к Вашему слесарю.

Til overholtelse af støjværdierne iht. DIN 4109 skal der indbygges end trykrekdukionsventil i hovedledningen ved højere tryk end 6 bar.

Højde trykforskelle over ca. 1 bar mellem kaldt- og varmtvandstilslutningen skal undgås.

W celu zachowania parametrów akustycznych zgodnych z normą DIN 4109 przy ciśnieniach większych od 6 bar w przewodzie głównym muszą być zainstalowane reduktory ciśnienia. Należy unikać dużych różnic ciśnienia powyżej ok. 1 bar między przyłączeniem zimnej i cieplej wody.

Pro dodržení hodnot tlaku dle normy DIN 4109, je u tlaků vyšších než 6 bar nutná instalace redukčního ventili do hlavního potrubí.

Zabrateľa veľkým tlakovým rozdiľom nad cca 1 bar medzi pripojkou studenej a teplej vody.

A DIN 4109 szerinti zajszint-értékek betartása céljából 6 bar nyomás fölött a fővezetéke nyomáscsökkenést kell beépíteni.

Kerülni kell a kb. 1 bar-nál magasabb nyomásúlónbséget a hideg- és melegviz csatlakozás között.

Για την τήρηση των τιμών θύρων κατά DIN 4109 πρέπει να τοποθετούνται, όταν επικρατούν πλειστοί άνω των 6 bar, μειωτήρες πίεσης στην κύρια γραμμή. Θα πρέπει να αποφεύγονται οι μεγάλες διαφορές πίεσης περ. άνω του 1 bar ανάμεσα στη σύνδεση κρύου και ζεστού νερού.

С целью соблюдения значений уровня шума согласно DIN 4109 при значениях давления, превышающих 6 бар, в главный трубопровод необходимо монтировать редукционный клапан. Не допускать значительной разности давлений, превышающей прибл. 1 бар, между местами подключения холодной и горячей воды.

Skader, der skyldes ukorrekt behandling, naturlig slitage eller for stor belastning, dækkes ikke af vores garanti.

Szkody powstałe wskutek nieprawidłowego obchodzenia się z produktem i nieprawidłowej obsługi, naturalnego zużycia oraz nadmiernych obciążzeń są wykluczone z zakresu gwarancji.

Škody vzniklé neobdorou manipulací, přirozeným opotřebením nebo nadměrným používáním jsou ze záruky vyloučeny.

A szakszerűen kezelés, a természetes kopás, illetve a túlzott igénybevétel miatt keletkezett károkért nem vállalunk szavatosságot

Βλάβες που προκύπτουν από κάκη χρήση, φυσική φθορά ή υπερβολικά μεγάλη καταπόνηση αποκλείονται από την παρεχόμενη εγγύηση

Наша гарантия не распространяется на повреждения, возникшие в результате ненадлежащего обслуживания, естественного износа или слишком большой нагрузки.

HANSA - Partner der www.handwerkermarke.de

Inden De borer, skal De sikre Dem, at der ikke befinder sig nogen husinstallation ved borestederne.

Ved beskadigelse af gas-, strøm-, vand- og spildevandsledninger kan der opstå livsfare eller materielle skader.

Pred wierceniem należy się upewnić, że w miejscach do wiercenia nie ma instalacji domowej.

Przy uszkodzeniach przewodów sieci gazu, prądu, wody i kanalizacji mogą powstać zagrożenia dla życia albo szkody materialne.

Před vrtáním se prosí všechny, že se v místě vrtání nenachází žádná domovní instalace.

Při poškození plynového, elektrického, vodovodního a kanalizačního vedení hrozí nebezpečí ohrožení života nebo věcné škody.

A fúras megkezdése előtt bizonyosodjan meg róla, hogy a fúras helyén nincsenek-e vezetékek.

Életveszélyt okozhat, illetve anyagi kárakat keletkezhetnek, amennyiben a fúras során megsérül a gáz-, villany-, viz- vagy a szennyvízvezeték.

Βεβαιωθείτε πριν τρυπήστε ότι στη σημεία τρυπήσατε δεν υπάρχουν οικιακές εγκαταστάσεις.

Σε περίπτωση πράγματος από την οποία σημειώνεται η καταστροφή προκληθούν υλικές ζημιές και κινδυνος για τη ζωή.

Перед сверлением убедитесь, что в точках сверления отверстий отсутствуют какие-либо линии.

Повреждение газовых, водопроводных, канализационных труб и электропроводки может вызвать материальный ущерб или создать угрозу для жизни.

Teknikkens alment anerkendte regler skal overholdes (det anbefales især at overholde DIN EN 1717).

Należy przestrzegać uznanych reguł techniki. (zaleca się szczególnie przestrzeganie przepisów normy DIN EN 1717)

Dodržujte obecně známá pravidla techniky. (doporučujeme věnovat zvláštní pozornost normě DIN EN 1717)

Az általánosan elfogadott műszaki szabványok betartása kötelező. (különösen az DIN EN 1717 szabvány figyelembevételre ajánlatos)

Θα πρέπει να τροπύνται οι γενικά ισχύοντες κανόνες της τεχνικής. (ιδιαίτερη προσοχή πρέπει να δινεται στο DIN EN 1717)

Необходимо соблюдать общепринятые технические нормы. (В частности, рекомендуется соблюдать норму DIN EN 1717.)

Inden funktionensheden indbygges, skal røreldeenigning skyldes godt

Przed wbudowaniem jednostki funkcyjonalnej nalezy dobrze przeplukac przewod rurowy.

Před montáží funkční jednotku a potrubní vedení dobře propláchnete.

A csőszéketel alaposan át kell oblíteni a működtető egység beépítése előtt.

При атто тην εγκατάσταση της μονάδας λειτουργίας ξεπλύνετε καλά τον αγωγό σωλήνα

Перед монтажом функционального блока тщательно промыть трубопровод

Ved risiko for frost skal husets anlæg tømmes.

Przy zagrożeniu mrozem należy opróżnić instalację domową.

V případě nebezpečí mrazu vyprázdnit vodovodní rozvody.

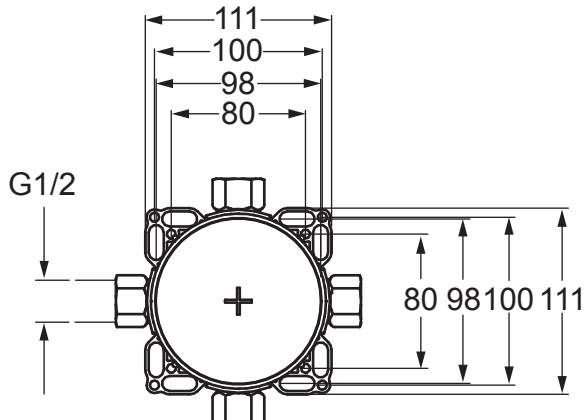
Fagyveszély esetén vizeletlenítse a házi berendezést!

Σε περίπτωση παγετού έκκενωστε το οικιακό σύστημα.

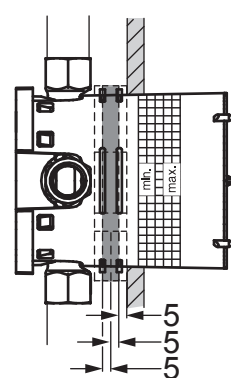
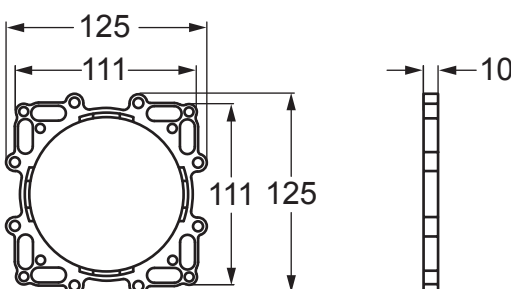
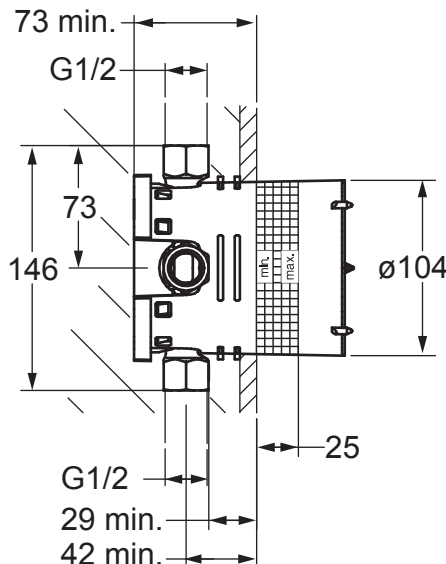
Если есть вероятность замерзания труб, то необходимо удалить всю воду из системы.



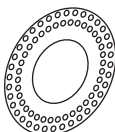
4000 0000



Ret til tekniske ændringer forbeholdes
Zmiany techniczne zastrzeżone
Technické zmény vyhrazeny
A műszaki módosítások jogára fenntartva
Με κάθε επιφύλαξη για τεχνικές αλλαγές
HANSA оставляет за собой право
натехнические изменения



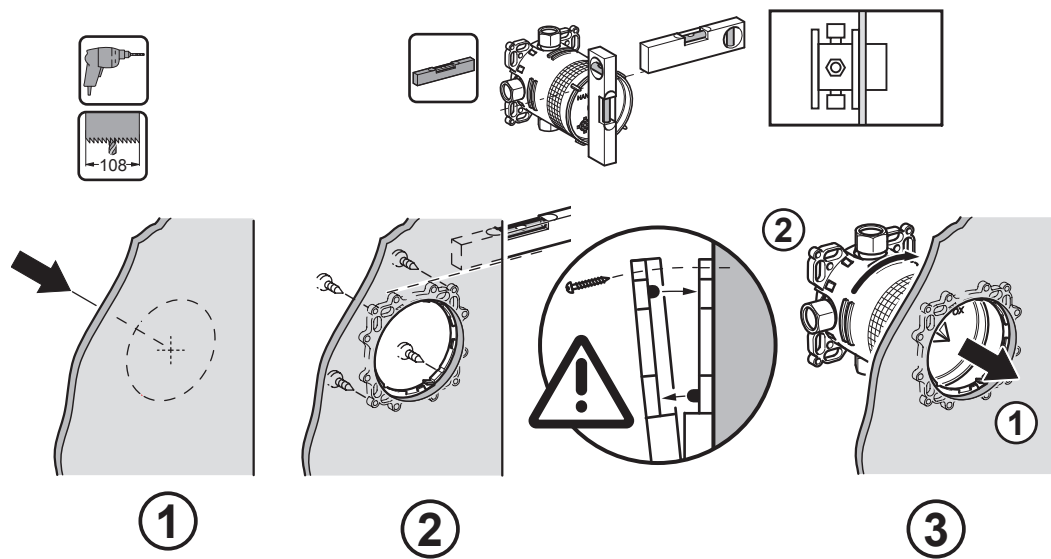
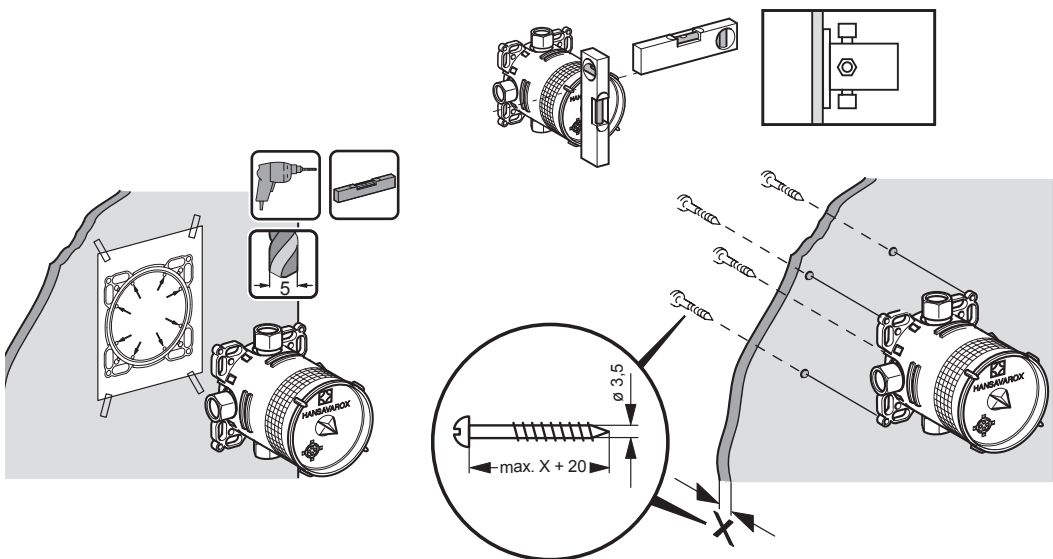
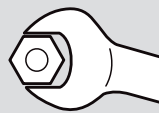
Udlever montagevejledningen og pakmanchetten til flisenlæggeren!
Instrukcję montażu i uszczelkę należy przekazać fachowcowi, który układą płytki!
Montážní návod a těsnící manžetu předejte obkladači!
A burkolónak adja oda a szerelési utasítást és a tömítőgyűrűt!
Παραδώστε τις οδηγίες συναρμολόγησης και το στεγανοποιητικό στον πλακοστρωτή!
Выдайте плиточнику монтажную инструкцию и уплотнительную манжету!



Eksempel på montage
Przykład montażu
Příklad montáže

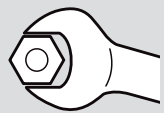
Példa a szerelésre
Παράδειγμα εγκατάστασης
Пример установки

4

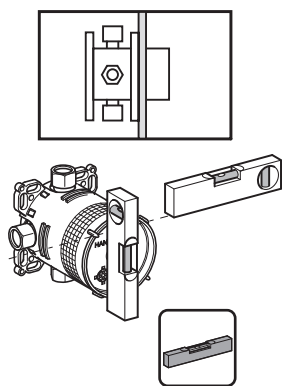
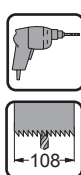
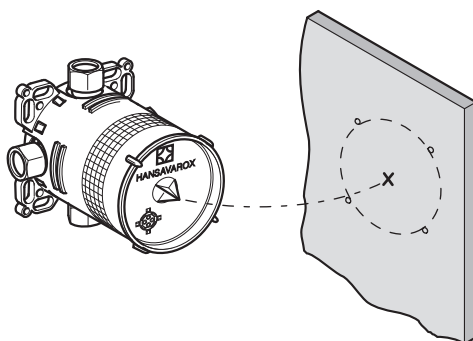
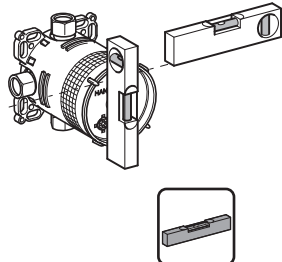
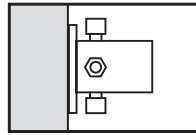
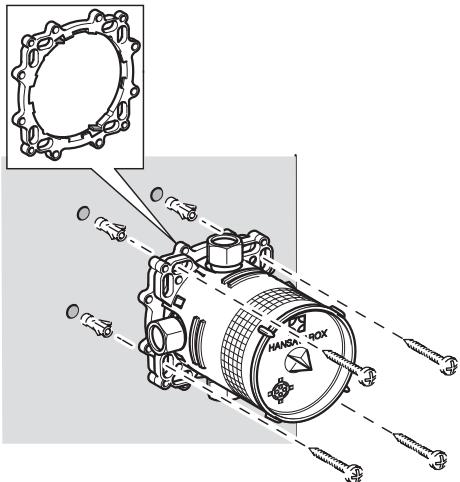
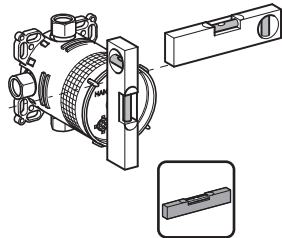
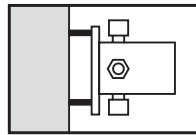
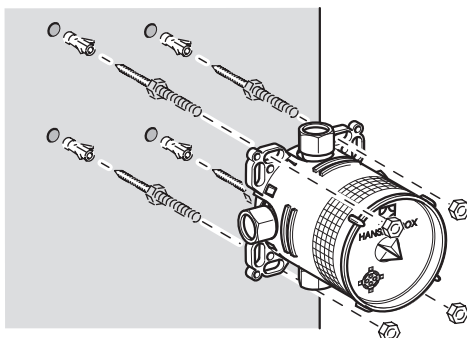


Eksempel på montage
Przykład montażu
Příklad montáže

Példa a szerelésre
Παράδειγμα εγκατάστασης
Пример установки

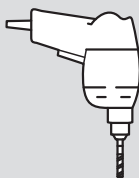


5



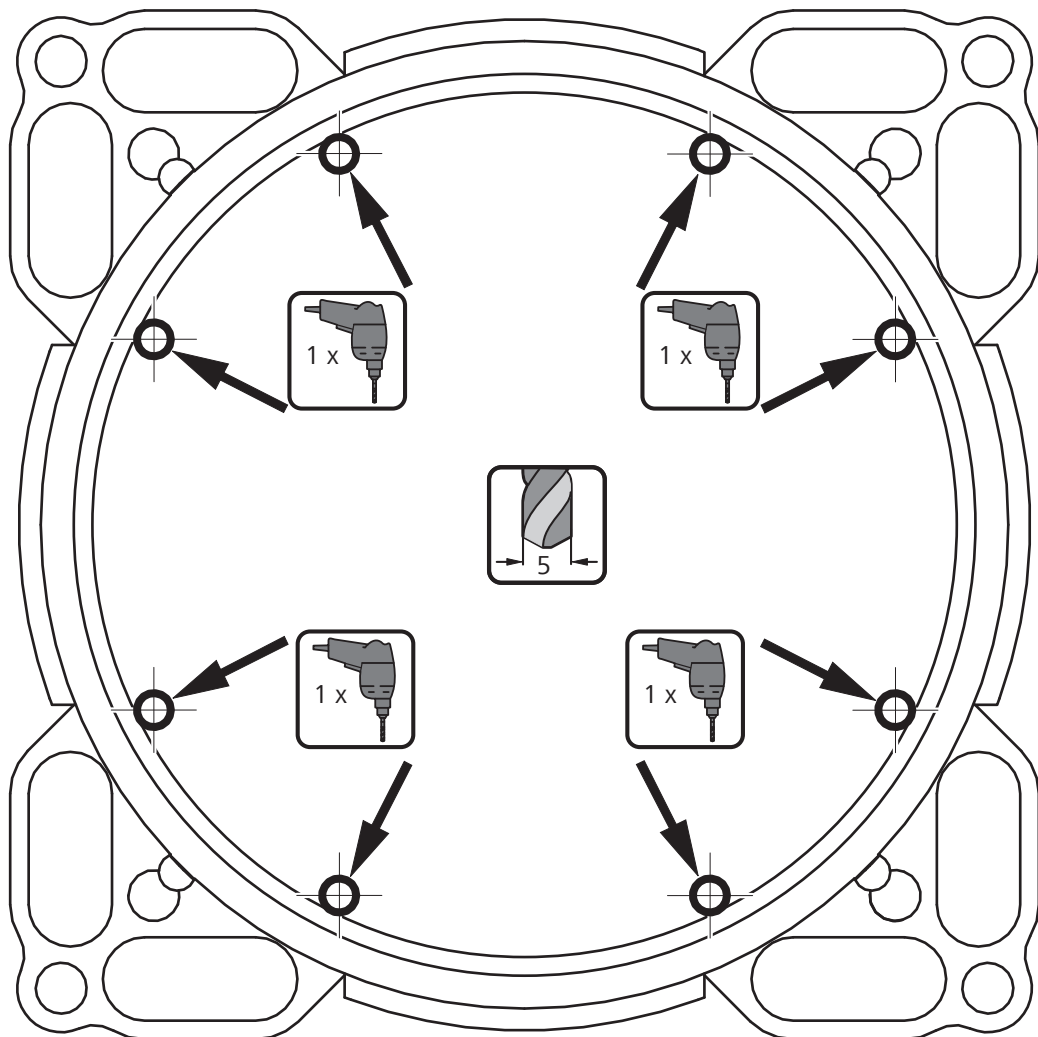
Boreskabelon
Szablón do wiercenia otworów
Vrtací šablona

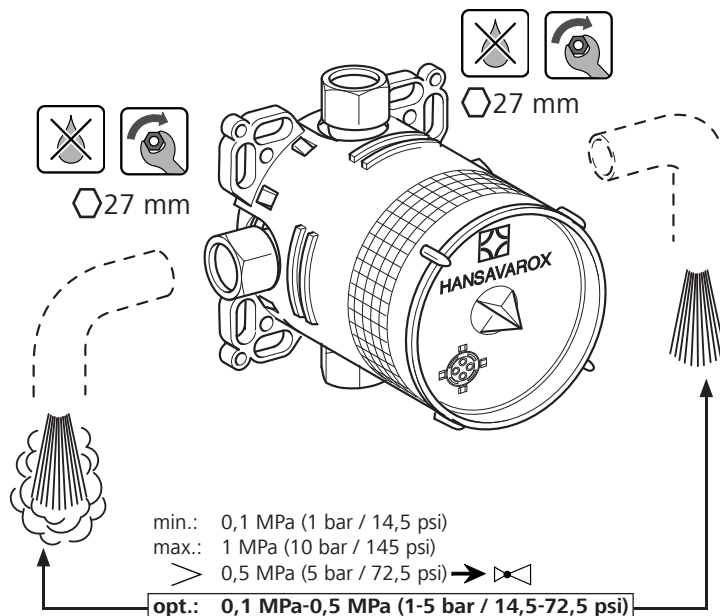
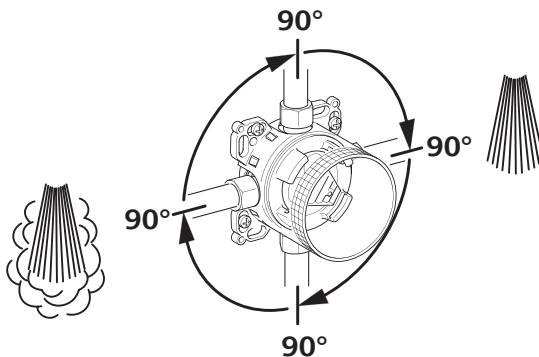
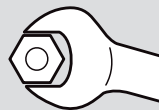
Fúrósablon
Πρότυπο διάτρησης
Сверлильный кондуктор



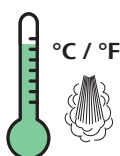
6

BOHRSCHEIBE DRILLING TEMPLATE





Tekniske data • Dane techniczne • Technické údaje • Műszaki adatok
Техника оточчена • Технические характеристики



opt. 40-65°C / 104-149°F
max. 90°C / 194°F

3 bar

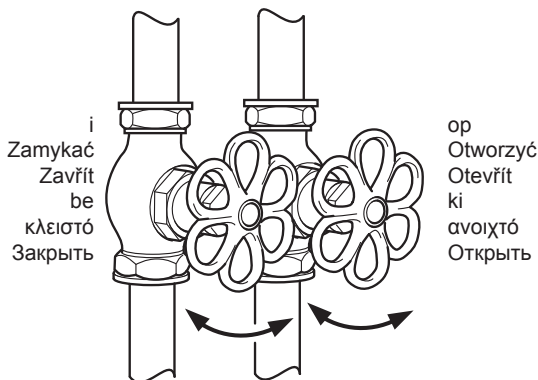
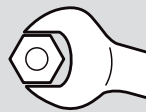


0,3 MPa
(3 bar/43,5 psi)



10 bar

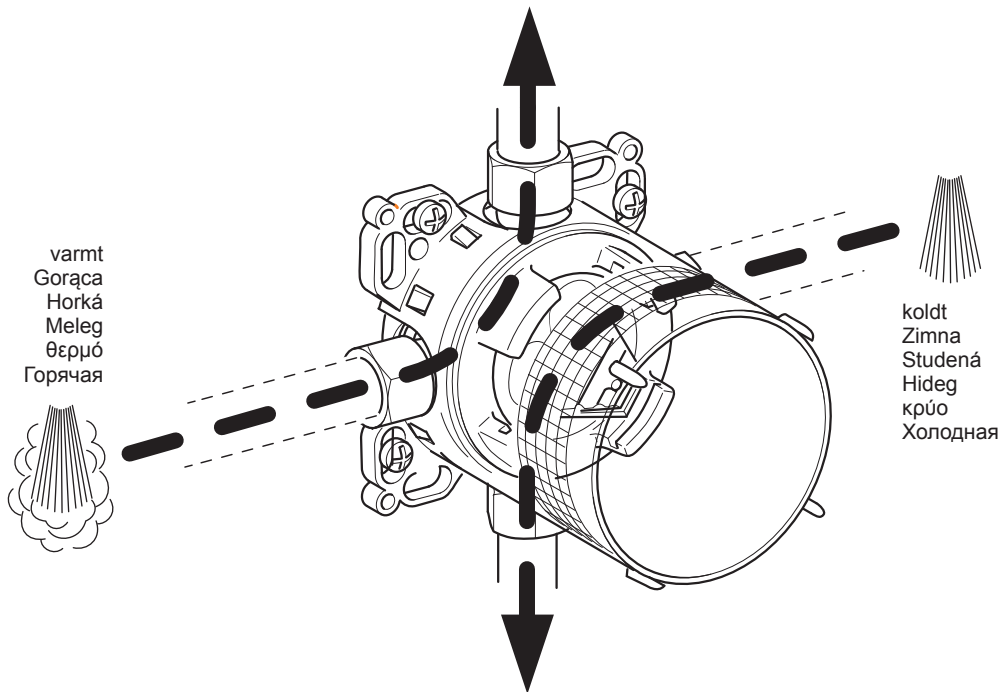
min. 0,1 MPa (1 bar / 14,5 psi)
opt. 0,3 MPa (3 bar / 43,5 psi)
max. 1,0 MPa (10 bar / 145 psi)

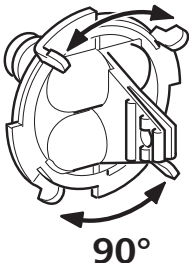
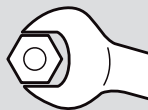


Skylning iht. DIN EN 1717
 Płukać według DIN EN 1717
 Proplachování dle DIN EN 1717
 Öblítés a DIN EN 1717
 Ξέπλυμα σύμφωνα με το πρότυπο DIN EN 1717
в соответствии с DIN EN 1717

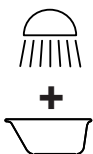
varmt
Gorąca
Horká
Meleg
θερμό⁺
Горячая

koldt
Zimna
Studená
Hideg
крύо⁻
Холодная



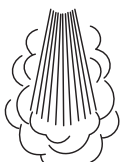


90°

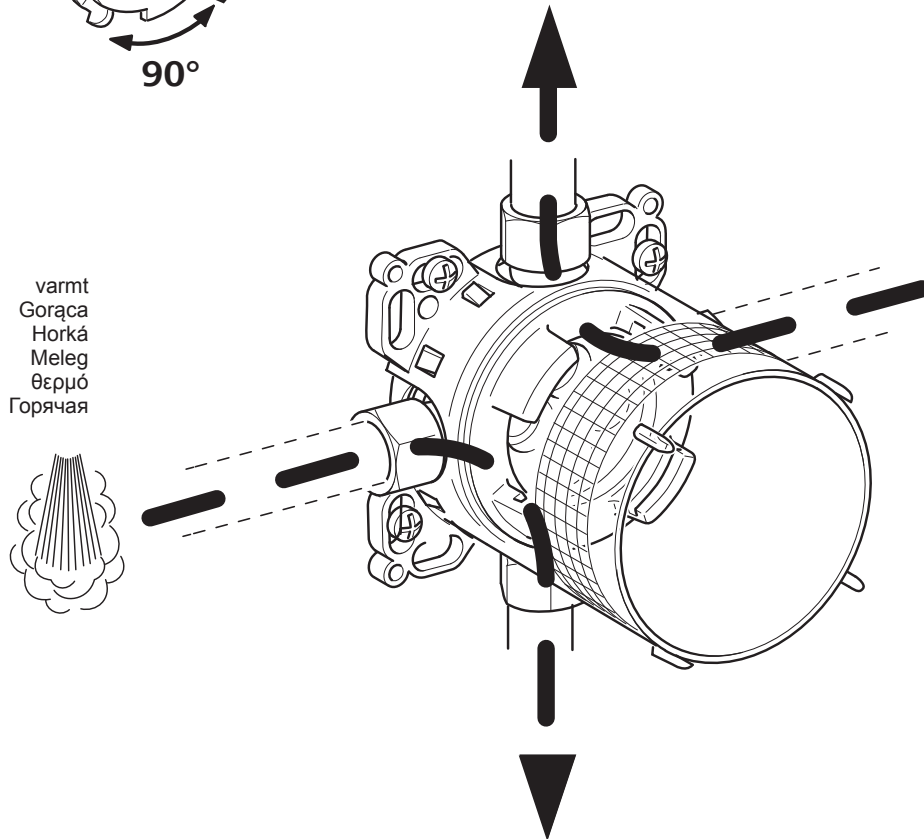


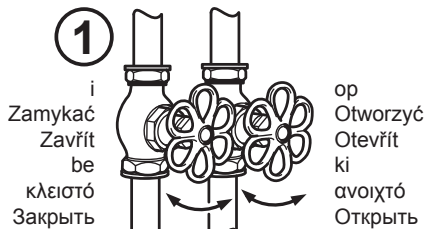
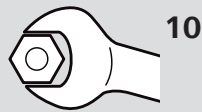
Skylning iht. DIN EN 1717
Płukać według DIN EN 1717
Proplachování dle DIN EN 1717
Öblítés a DIN EN 1717
Ξέπλυμα σύμφωνα με το πρότυπο
DIN EN 1717
в соответствии с DIN EN 1717

varmt
Gorąca
Horká
Meleg
θερμό¹
Горячая

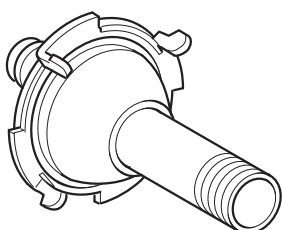
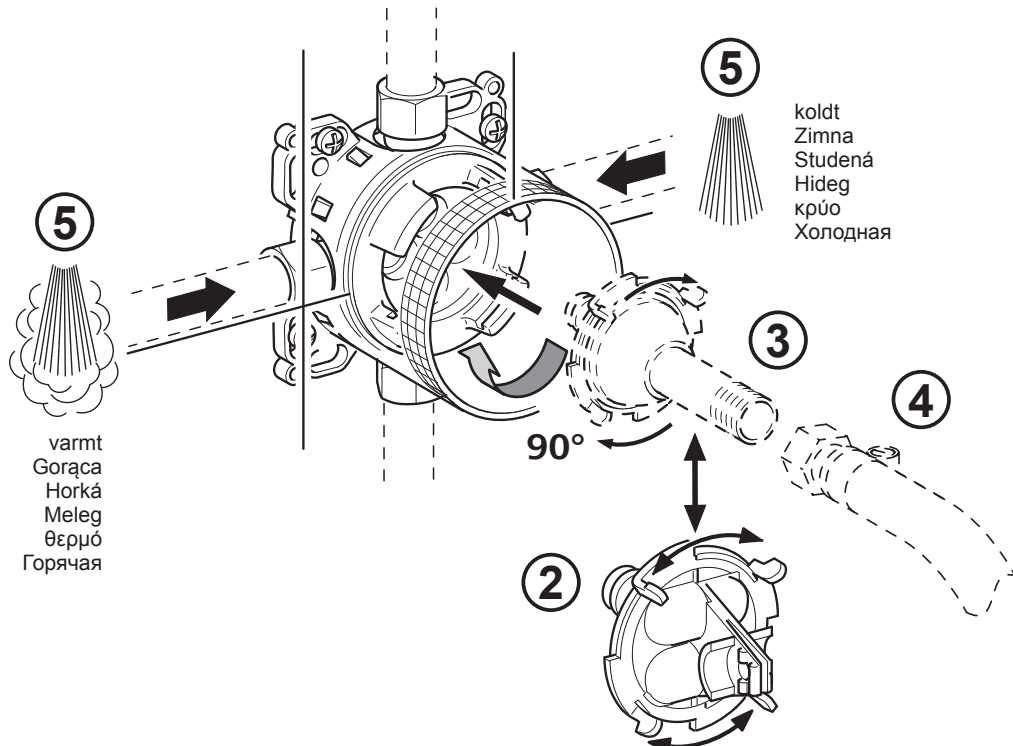


koldt
Zimna
Studená
Hideg
крайо
Холодная



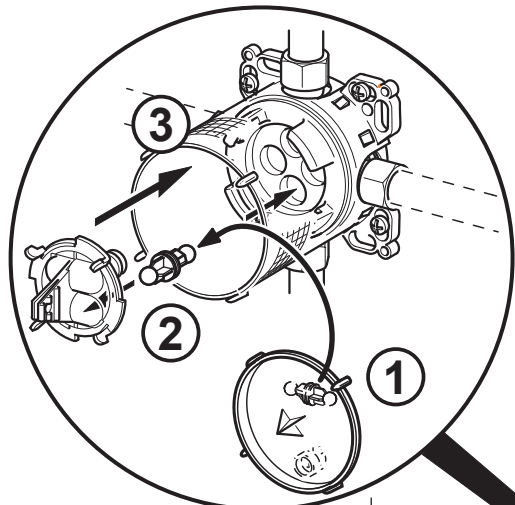


5



59 912 794

Speciel skylleprop kan leveres som option
Specjalna zatyczka do płukania jest dostępna jako opcja
Volitelně jsou dostupné proplachovací zátoky
Speciális öblítő dugó kiegészítően kapható
Производится специальная пробка для промывания
Дополнительно доступна специальная промывочная пробка



È necessario prevedere il montaggio di un'apertura di revisione!

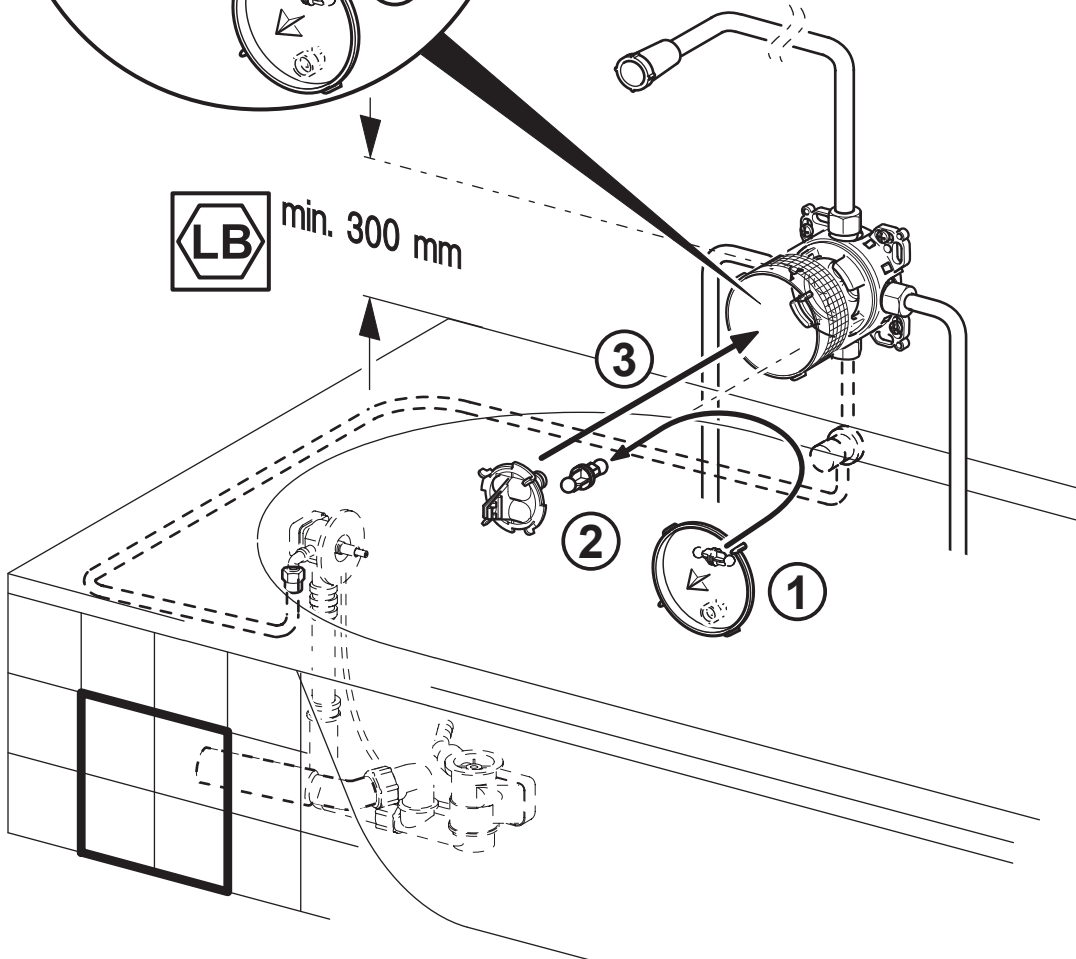
De inbouw van een revisie-opening dient te worden voorzien!

Det må bygges inn en revisjonsåpning!

É prevista a instalação de uma abertura de revisão!

Montering av en revisionsöppning ska tillhandahållas!

Huomio! Tarkastusaukon asennus on välittämätöntä!



Plejevejledning for Hansa-armaturer

Kære kunde!

Med dette Hansa-armatur har De købt et kvalitetsprodukt. For at påerne og fine overflader ikke bliver grim, skal følgende henvisninger følges:

Chrom, mat chrom og farvelagte overflader er følsomme over for syre- og sandhøjde rengøringsmidler som stærke svampe.

Bemærk!

Farvede overflader har brug for særliges omhyggelig behandling under montering og brug. Farveafvigelser på farvelagte overflader er produktionsbetinet.

Pljeje:

Ved tidsudsætning eller forkalkning rengøres armaturerne med sæbevand, spules med klart vand og grides tørre.

Farvede overflader må ikke behandles med desinfektions- eller alkoholdelige desinfektionsmidler. De skal rengøres som oppe beskrevet.

Skader, der opstår på grund af ukorrekt behandling, dækkes ikke af Hansagarantien.

DK

Návod k ošetrování armatury Hansa

Vážený zákazníku,

nákupem této armatury firmy Hansa jste získali kvalitní výrobek. Pro zachování přesného kvalitativního povrchu je třeba se řídit následujícimi pokyny:

Chromované povrchy, chromované povrchy s jemným matem a barevné povrchové úpravy jsou citlivé vůči čisticím prostředkům obsahujícím kyselinu a písek a vůči drsným čisticím houbičkám, které mohou zapříčinit jejich poškrábání.

Pozor!

Barevné povrchy vyžadují při montáži i při používání obzvlášť pečlivé zacházení. Barevné odchylky u ploch s barevnou povrchovou úpravou jsou podmíněny danou technologií.

Ošetrování:

Znečištění armatury či armatury s usazeninami vodního kamene očistěte mýdlovou vodou, opakovaně čistou vodou a utřete dosucha.

K ošetření barevných povrchů nepoužívejte prostředky obsahující alkohol nebo dezinfekční prostředky. Při ošetřování postupujte, jak je uvedeno výše.

Na škody vzniklé v důsledku nesprávného zacházení se záruka společnosti Hansa nevztahuje.

CZ

Οδηγίες συντήρησης των μπαταριών Hansa

Προς την αξιότιμη πελατεία μας.

Με τη μπαταρία αυτή της Hansa αποκτήστε ένα προϊόν υψηλής ποιότητας. Για να διατηρηθεί η ομορφιά της εξωτερικής της επιφάνειας θα πρέπει να προσέξετε τις ακόλουθες οδηγίες:

Οι επιφάνειες χρωμίου, χρωμίου ματ και με επίστρωση βαφής είναι πολύ ευαίσθητες σε απορρυπαντικά με οξεία ή σε σκόνη όπως επιστής σε σφουγγαράκια που χρέωσαν.

Προσοχή!

Επιφάνειες με επίστρωση βαφής απαιτούν ιδιαίτερη προσοχή και φροντίδα κατά την τοποθέτηση και χρήση των μπαταριών. Χρωματικές αποκλίσεις σε επιφάνειες με επίστρωση βαφής οφείλονται με τέλος παραγωγής.

Συντήρηση:

Σε περίπτωση συγκέντρωσης ακαθαρισμάτων ή άλατων καθαρίζετε τις μπαταρίες με νερό και σαπουόνι. ξεπλένετε με καθαρό νερό και στεγνώνετε με ένα πανί.

Μην καθαρίζετε τις επιφάνειες που έχουν επίστρωση βαφής με αλκοολούχα ή απολυμαντικά μέσα. Συντήρηση όπως περιγράφηκε προηγουμένως.

Βλάβες που μπορούν να προκληθούν από κακή συντήρηση δεν αναγνωρίζονται από την εγγύηση της Hansa.

GR

Instrukcja pielęgnacji armatury Hansa

Zanowny klienci!

Nabywając armaturę Hansa wybrałeś Państwo wysokogatunkowy produkt. Aby utrzymać estetyczny wygląd jakościowej powierzchni, należy przestrzegać następujących wskazówek:

Powierzchnie chromowane, chromowane-matowe i barwne są wrażliwe na środki czyszczące zawierające kwasы i piasek oraz na szorujące gąbki.

Uwaga!

Barwne powierzchnie wymagają, szczególnie starannych zabiegów podczas montażu i użytkowania. Odbarwienia powierzchni kolorowych są wynikiem procesu produkcyjnego.

Pielęgnacja:

W razie zanieczyszczenia lub osadzenia się kamienia, wyczyścić armaturę wodą z mydlem, splukać czystą wodą i wytrzeć do sucha. Nie czyścić barwnych powierzchni środkami dezynfekcyjnymi lub zawierającymi alkohol. Pielęgnacja według powyższego opisu.

Szkoły, które powstały w wyniku nieprzepisowej pielęgnacji, nie podlegają gwarancji producenta Hansa.

PL

Ápolási leírás Hansa-szerelvényekhez

Tiszttel Vevőnk!

Ezzel a Hansa-szerelvénytel minőségi termékét vásárolt. A kiváló minőségű felület szépségének megtartása érdekében kerülj következő tájékoztató figyelembevételre:

Króm, króm matt és színes felületek

érzékenyen a savat illetve homokot tartalmazó tisztítószerekre, valamint a súroló szivacsokra.

Figyelem!

A színes felületek a beszerelés és a használat során különösen gondos kezelést igényelnek. A festett felületek esetében fellépő színlétrést az eljárás indokolja.

Ápolás:

Szemnyeződés vagy vizkövesedés esetén a szervelvényeket szappanos vizsel tisztítjuk, tiszta vizsel öblítjük, majd szárazra töröljük.

Szemnyeződés esetén nem kezelhetők alkoholtartalmú illetve fertőtlenítő szerekkel.

Ápolás lásd fent.

A szakszerűtlen kezelésből eredő károkat a Hansa-szavatosság nem fedi le.

H

Указания по уходу за арматурой Hansa

Многоуважаемый клиент,

приобретая данную арматуру Hansa, Вы получили высококачественный продукт. Чтобы сохранить красоту высококачественной поверхности, следует соблюдать следующие указания:

Поверхности из хрома, матового хрома и с красочным покрытием чувствительны к кислотосодержащим и абразивосодержащим моющим средствам, а также к царганящим губкам.

Внимание!

Цветные поверхности требуют особо бережного обращения при монтаже и использовании. Отклонения в цвете в случае поверхностей с красочным покрытием обусловлены технологическим процессом.

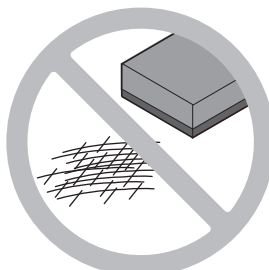
Уход:

При загрязнении или образовании известкового налета очистить арматуру мыльной водой, начисто промыть чистой водой и вытереть насухо.

Не обрабатывать цветные поверхности спиртосодержащими или дезинфицирующими средствами. Уход, как описано выше.

На повреждения, возникающие вследствие ненадлежащего обращения, гарантийные обязательства фирмы Hansa не распространяются.

RUS



D Pflegeanleitung für Hansa-Armaturen

Sehr geehrter Kunde, mit dieser Hansa-Armatur haben Sie ein Qualitäts-Produkt erworben. Um die Schönheit der hochwertigen Oberfläche zu erhalten, sind folgende Hinweise zu beachten: **Chrom, chrom-edelmatt und farbeschichtete Oberflächen sind empfindlich** gegen säure- und sandhaltige Reinigungsmittel sowie kratzende Schwämme.

Achtung! Farbige Oberflächen erfordern eine besonders sorgfältige Behandlung bei Einbau und Benutzung. Farbabweichungen bei farbeschichteten Oberflächen sind verhafertigend.

Pflege: Bei Verschmutzung oder Verkalkung, Armaturen mit Seifenwasser oder verdünntem Haushaltseisig reinigen, mit klarem Wasser nachspülen und trockenreiben. Farbige Oberflächen nicht mit alkoholhaltigen- oder Desinfektionsmitteln behandeln. Pflege wie oben.

Schäden, die durch unsachgemäße Behandlung entstehen, unterliegen nicht der Hansa-Gewährleistung.

F Conseils d'entretien de notre robinetterie

Cher client, avec cette robinetterie, vous avez acquis un produit de qualité, et afin de préserver la beauté de la surface, veuillez bien suivre nos conseils. **Surfaces chrome, chromé-mat et traitements de couleur:** Éviter les acides et les produits contenant du sable, ainsi que les éponges rugueuses.

Attention! Les traitements en couleur demandent une manipulation très soignée au montage et lors de l'utilisation. Une légère différence de nuance est possible lors du traitement.

Entretien: En cas de salissure ou de dépôt de calcaire, nettoyer avec de l'eau savonneuse. Rincer avec de l'eau tiède et essuyer. Les pièces traitées ne doivent pas être nettoyées avec des produits contenant de l'alcool, ou des produits désinfectants. Entretien comme décrit ci-dessus.

Les dommages dus à une utilisation non conforme à ces conseils ne sont pas couverts par la garantie.

NL Onderhoudsvoorschriften voor Hansa-kranen

Beste klant, met deze Hansa-kranen heeft u een kwaliteitsproduct aangeschaft. Om de schoonheid van het hoogwaardige oppervlak te behouden, moet men de volgende voorschrijven inachtnemen. **Verchromde, chromé-edelmat en kleurbehandelde oppervlakken,** zijn niet bestand tegen bijtende en schurende reinigingsmiddelen, alsook niet tegen krasende poetsdoeken.

Opgellet! Kleuroppervlakken vereisen een zorgvuldige behandeling bij montage en gebruik. Kleurafwijking bij kleurbehandelde oppervlakken zijn steeds mogelijk.

Onderhoud: Bij vervuiling of kalkafzetting, de kraan met zachte zeep of zeepoplossing reinigen, met zuiver water afspoelen en droogwrijven. Gekleurde oppervlakken niet met alcoholhoudende of desinfecterende middelen behandelen. Behandeling als boven aangegeven.

Beschadigingen ontstaan door een niet aangepaste behandeling vallen buiten de garantie van Hansa.

E Consejos para el mantenimiento de nuestra grifería

Con esta grifería, Ud. ha adquirido un producto de calidad. Para conservar impecable su superficie, deberá seguir nuestras instrucciones: **Superficies cromada, cromada-mate y tratamiento de color:** Evitar los ácidos y los productos que contienen arena, así como las esponjas ásperas.

Atención! Los tratamientos en color requieren una manipulación muy cuidadosa en el montaje y en su empleo.

Limpieza: En caso de suciedad o sedimento calcáreo, lavar con agua jabonosa. Enjuagar con agua tibia y secar. Las piezas en color no deben limpiarse con productos que contengan alcohol o acetona, ni con productos desinfectantes.

Los daños o averías debidos a una utilización no conforme con estas instrucciones no están cubiertos por la garantía.



Care and maintenance instructions for Hansa faucets

Dear Customer, you have purchased a high quality product, and to maintain its beautiful appearance for a long time to come, we suggest that you care for it as follows: **Chrome, velvet chrome and colour coated surfaces** are sensitive to cleaning agents containing acids or abrasives as well as abrasive sponges.

Important! Colour coated surfaces require extra care during installation and use. Slight colour variations can occur with colour coated faucets as a result of unavoidable process variations.

Maintenance: Dirt and surface calcification are best removed with soapy water, followed by rinsing with plain water and drying. Avoid exposure of colour coated surfaces to disinfectants or cleaning agents containing alcohol, and treat such surfaces as described above.

Careless treatment of faucets invalidates Hansa guarantee provisions.



I Rubinetteria Hansa Manutenzione delle superfici

Egregio Cliente, lei ha acquistato un rubinetto Hansa di alta qualità. Per mantenere inalterata nel tempo la bellezza della superficie dovrà osservare alcune norme: **superficci cromate lucide, cromate opache e colorate** sono sensibili ai detergivi acidi e granulosi, nonché alle spugne ruvide.

Attenzione! Le superfici colorate devono essere trattate con particolare cura nel montaggio e nell'uso. Variazioni di tonalità nelle superfici colorate sono dovute alle tecniche di lavorazione.

Manutenzione: Per togliere sporcizia o calcare, pulire i rubinetti con acqua e sapone, sciacquare con acqua pulita ed asciugare con un panno asciutto. Non trattare le superfici colorate con detergivi a base di alcool o disinfettanti.

Usare la medesima cura come sopra, Le Hansa non assume alcuna garanzia per danni conseguenti a trattamenti impropri.



N Vedlikehold av Hansa-armatur

Med denne Hansa-armatur har de fått et kvalitetsprodukt. For å beholde skjønnheten av den høyverdige overflaten, må det tas hensyn til følgende: **Krom, krom-edelmatt** og nedholtige rengjøringsmidler såvel som svamper som riper.

OBIS! Fargebelagte overflater krever en særlig forsiktig behandling ved montering og benytelse. Fargeavskilser ved fargebelagte overflater er betinget av metoden.

Vedlikehold: Ved urenheter eller forkalking rengjør armaturen med såpevann spyl etterpå med rent vann og tork med blott klut. Farvede overflater må ikke behandles med alkoholdidige midler eller desinfeksjonsmidler. Stell som ovenfor.

Skader, som oppstår ved usaklig behandling, kommer ikke inn under Hansagarantien.



P Conselhos para a conservação da nossa gama de torneiras

Com esta gama de torneiras, você adquiriu um produto de qualidade. Para conservar a sua superfície impecável, deverá seguir as nossas instruções: **Superfícies cromada, cromada-mate e tratamento de cor:** Evitar os ácidos e os produtos que contenham areia, assim como, as esponjas ásperas.

Atenção! Os tratamentos em cor requerem uma manipulação muito cuidadosa na montagem e no seu emprego.

Limpeza: Em caso de sujidade e sedimento calcário, lavar com água com sabão. Enxagar com água tibia e secar. As peças em cor não devem limpar-se com produtos que contenham álcool ou acetona, nem com produtos desinfectantes.

Os danos ou avarias devidos a uma utilização que não se coaduna com estas instruções, não estão cobertos pela garantia.

Hansa Armaturen GmbH

P. O. BOX 81 02 40 • D-70519 Stuttgart
Sigmaringer Strasse 107 • D-70567 Stuttgart
Phone +49 (0)711 16 14 - 0 • Telefax +49 (0)711 16 14 - 368
info@hansa.de • www.hansa.com

