

Einfach näher dran.



DE	MONTAGEANLEITUNG	Absperrset ADH 2 BOB 1" ADH 2 BOB 1½"
FR	FEUILLE ANNEXE	Kit d'arrêt ADH 2 BOB 1" ADH 2 BOB 1½"
IT	ISTRUZIONI DI MONTAGGIO	Set intercettazione ADH 2 BOB 1" ADH 2 BOB 1½"
NL	MONTAGEHANDLEIDING	Afsluitset ADH 2 BOB 1" ADH 2 BOB 1½"
PL	INSTRUKCJA MONTAŻU	Zestaw odcinający ADH 2 BOB 1" ADH 2 BOB 1½"

Bestimmungsgemäße Verwendung

Das Absperrset ADH 2 BOB 1" ist vorgesehen für den Anschluss der Öl-Brennwertwandkessel BOB 20-25 und BOB 32-40 an das Heizungsnetz.
Das Absperrset ADH 2 BOB 1½" ist vorgesehen für den Anschluss des Öl-Brennwertwandkessels BOB 32-40 an das Heizungsnetz.

Sicherheitshinweise



Gefahr! Bei der Installation von Heizanlagen besteht die Gefahr erheblicher Personen-, Umwelt- und Sachschäden. Deshalb dürfen Heizanlagen nur durch Fachunternehmen erstellt und durch Sachkundige der Erstellerrfirmen erstmalig in Betrieb genommen werden!

Verwendetes Zubehör muss den technischen Regeln entsprechen und vom Hersteller in Verbindung mit diesem Absperrset zugelassen sein. Es dürfen nur Original-Ersatzteile verwendet werden.

Eigenmächtige Umbauten und Veränderungen am Absperrset sind nicht gestattet, da sie Menschen gefährden und zu Schäden am Gerät führen können. Bei Nichtbeachtung erlischt die Zulassung des Absperrsets.

Lieferumfang

ADH 2 BOB 1"

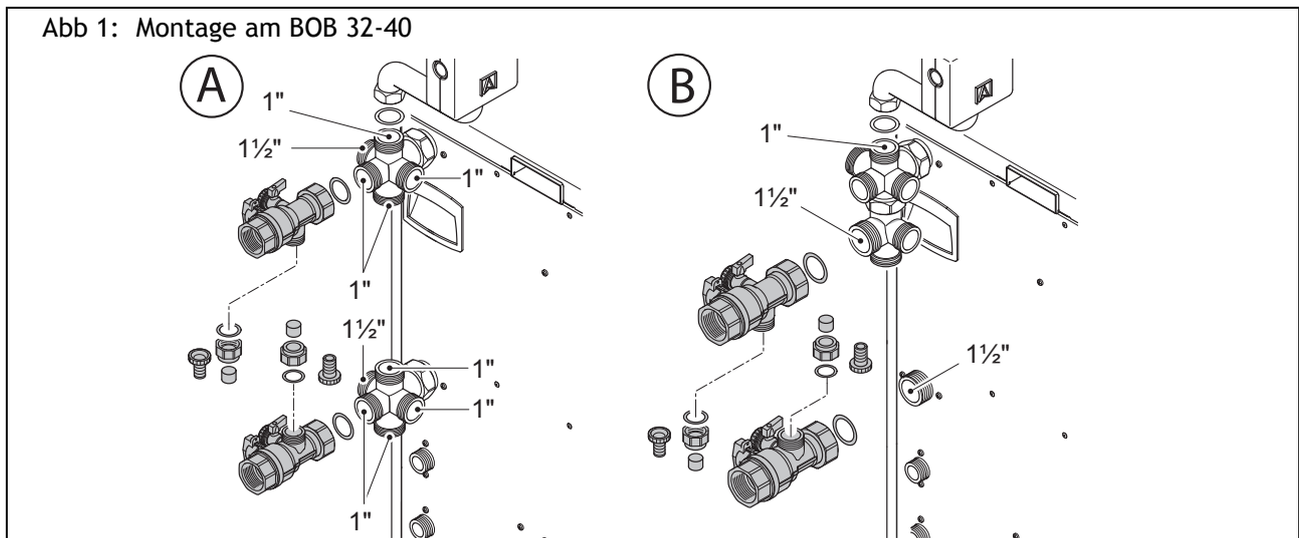
- Absperrhahn Vorlauf
- Absperrhahn Rücklauf
- 4 Flachdichtungen 1"
- Schlauchadapter
- Blindkappe
- Überwurfmutter 1"
- Einlegeteil R³/₄
- Montageanleitung

ADH 2 BOB 1½"

- Absperrhahn Vorlauf
- Absperrhahn Rücklauf
- 2 Flachdichtungen 1"
- 2 Flachdichtungen 1½"
- Schlauchadapter
- Blindkappe
- Überwurfmutter 1"
- Einlegeteil R³/₄
- Montageanleitung

Montage am BOB 32-40 (ADH 2 BOB 1" und ADH 2 BOB 1½")

Abb 1: Montage am BOB 32-40



Hinweis: Für die Montage des Sicherheitssets SIS BOB muss stets ein Anschluss 1" nach oben gerichtet sein.

ADH 2 BOB 1" (alle Richtungen)

- Oberes Kreuzstück (Vorlauf) in gewünschte Einbaulage drehen
- Absperrhahn Vorlauf mit Dichtung 1" am gewünschten Anschluss 1" des oberen Kreuzstücks montieren (Abb.1, A)
- Unteres Kreuzstück (Rücklauf) in gewünschte Einbaulage drehen
- Absperrhahn Rücklauf mit Dichtung 1" am gewünschten Anschluss 1" des unteren Kreuzstücks montieren (Abb.1, A)

ADH 2 BOB 1½" (Montage zur Seite/nach unten)

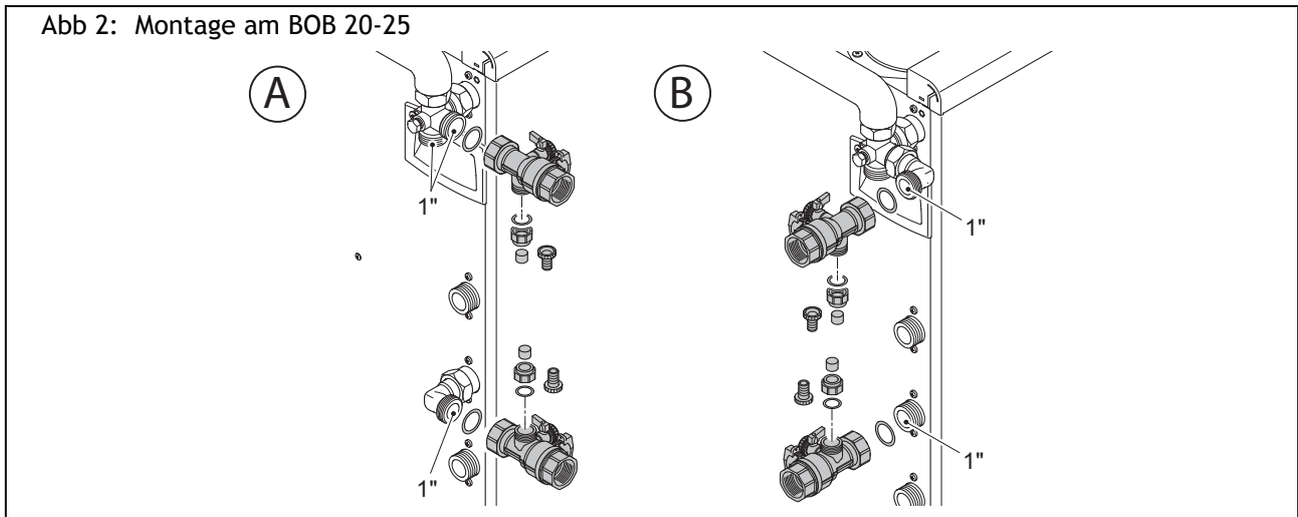
- Oberes Kreuzstück (Vorlauf) in gewünschte Einbaulage drehen
- Absperrhahn Vorlauf mit Dichtung 1½" am Anschluss 1½" des oberen Kreuzstücks montieren (Abb.1, A)
- Unteres Kreuzstück (Rücklauf) in gewünschte Einbaulage drehen
- Absperrhahn Rücklauf mit Dichtung 1½" am Anschluss 1½" des unteren Kreuzstücks montieren (Abb.1, A)

ADH 2 BOB 1½" (Montage nach hinten)

- Oberes Kreuzstück (Vorlauf) in gewünschte Einbaulage drehen
- Unteres Kreuzstück vom Rücklaufanschluss des Heizkessels entfernen und mit Dichtung 1" am Anschluss 1" des oberen Kreuzstücks montieren (Abb.1, B)
- Absperrhahn Vorlauf mit Dichtung 1½" am Anschluss 1½" des zuvor montierten Kreuzstücks montieren (Abb.1, B)
- Absperrhahn Rücklauf mit Dichtung 1½" am Rücklaufanschluss des Heizkessels montieren

**Montage am BOB 20-25
(nur ADH 2 BOB 1")**

Abb 2: Montage am BOB 20-25



Hinweis: Für die Montage des Sicherheitssets SIS BOB muss stets ein Anschluss 1" nach oben gerichtet sein.

ADH 2 BOB 1" (Montage zur Seite/nach unten)

- Oberes Kreuzstück (Vorlauf) in gewünschte Einbaulage drehen
- Absperrhahn Vorlauf mit Dichtung 1" am gewünschten Anschluss 1" des Kreuzstücks montieren (Abb. 2, A)
- Winkelstück (Rücklauf) in die gewünschte Einbaulage drehen
- Absperrhahn Rücklauf mit Dichtung 1" am Winkelstück montieren (Abb. 2, A)

ADH 2 BOB 1" (Montage nach hinten)

- Kreuzstück (Vorlauf) in gewünschte Einbaulage drehen
- Winkelstück vom Rücklaufanschluss des Heizkessels entfernen und mit Dichtung 1" am Anschluss 1" des Kreuzstücks montieren (*Abb. 2, B*)
- Absperrhahn Vorlauf mit Dichtung 1" am zuvor montieren Winkelstück montieren (*Abb. 2, B*)
- Absperrhahn Rücklauf mit Dichtung 1" am Rücklaufanschluss des Heizkessels montieren (*Abb. 2, B*)

Utilisation conforme aux fins prévues

Le kit d'arrêt ADH 2 BOB 1" est prévu pour le raccordement de la chaudière de condensation au fioul BOB 20-25 et BOB 32-40 sur le réseau de chauffage.

Le kit d'arrêt ADH 2 BOB 1½" est prévu pour le raccordement de la chaudière de condensation au fioul BOB 32-40 sur le réseau de chauffage.

Consignes de sécurité



Danger! L'installation de systèmes de chauffage est liée à des risques considérables pour les êtres humains, l'environnement et les biens matériels. C'est la raison pour laquelle les installations de chauffage doivent uniquement être mises en place par des entreprises spécialisées et mises pour la première fois en service par des experts des fabricants !

Les accessoires utilisés doivent être conformes aux règles techniques et agréés par le fabricant en lien avec ces kit d'arrêt. Seules des pièces détachées d'origine doivent être utilisées.

Il est interdit d'apporter des modifications et d'effectuer des transformations par soi-même sur les kit d'arrêt sous risque, dans le cas contraire, d'exposer des personnes à des dangers et d'endommager l'appareil. L'homologation de kit d'arrêt expire en cas de non-observation des consignes

Étendue de la livraison

ADH 2 BOB 1"

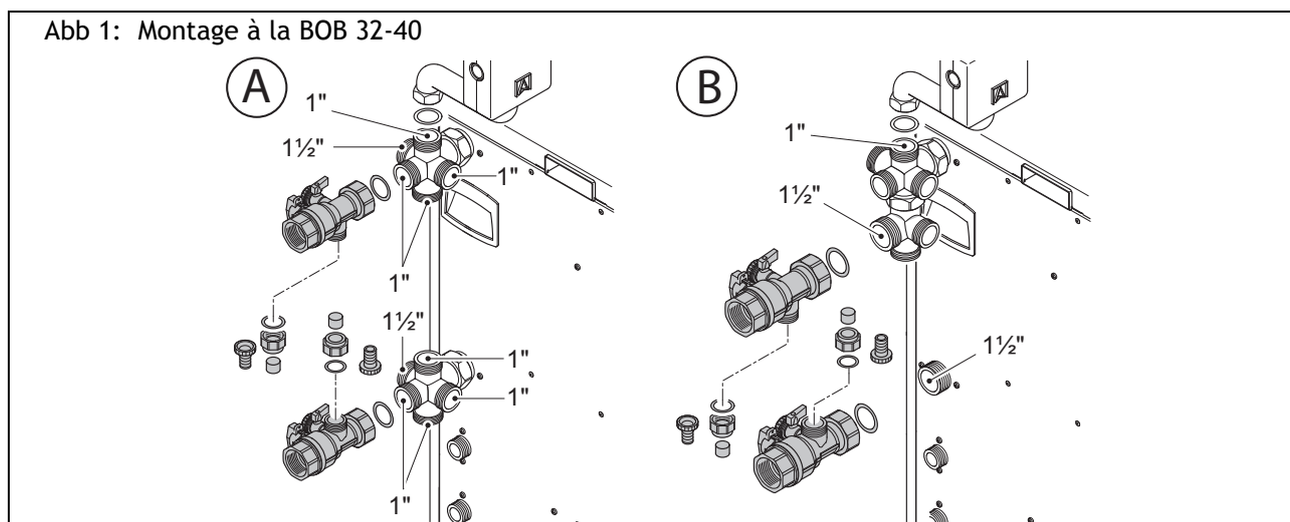
- Robinet d'arrêt départ
- Robinet d'arrêt retour
- 4 joints plats 1"
- Adaptateur de flexible
- Capuchon borgne
- Écrou-chapeau 1"
- Élément d'insertion R³/₄
- Instructions de montage

ADH 2 BOB 1½"

- Robinet d'arrêt départ
- Robinet d'arrêt retour
- 2 joints plats 1"
- 2 joints plats 1½"
- Adaptateur de flexible
- Capuchon borgne
- Écrou-chapeau 1"
- Élément d'insertion R³/₄
- Instructions de montage

Montage sur le BOB 32-40 (ADH 2 BOB 1" et ADH 2 BOB 1½")

Abb 1: Montage à la BOB 32-40



Remarque: Pour le montage des kit de sécurité SIS BOB doit être toujours monté un raccordement 1" dirigée vers le haut.

ADH 2 BOB 1" (toute direction)

- Tourner l'élément en croix supérieure (départ) dans la position d'installation souhaitée
- Monter le robinet d'arrêt départ avec le joint 1" sur le raccord souhaité 1" de l'élément en croix supérieur (III.1, A)
- Tourner l'élément en croix inférieure (retour) dans la position d'installation souhaitée
- Monter le robinet d'arrêt retour avec le joint 1" sur le raccord souhaité 1" de l'élément en croix inférieure (III.1, A)

ADH 2 BOB 1½" (Montage sur le côté / bas)

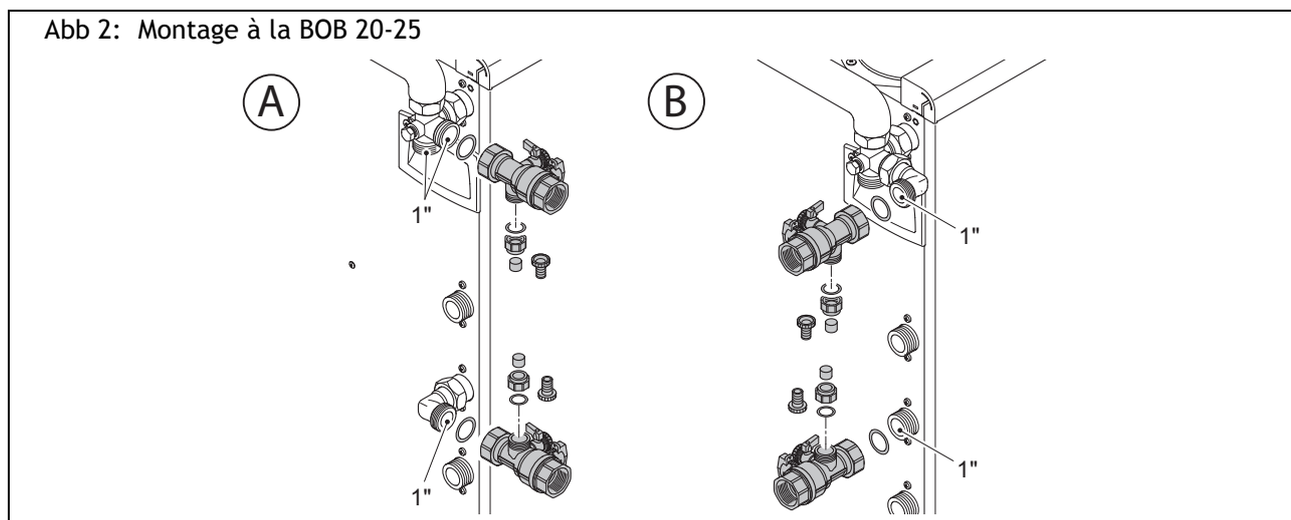
- Tourner l'élément en croix supérieure (départ) dans la position d'installation souhaitée
- Monter le robinet d'arrêt départ avec le joint 1½" sur le raccord souhaité 1½" de l'élément en croix supérieur (III.1, A)
- Tourner l'élément en croix inférieure (retour) dans la position d'installation souhaitée
- Monter le robinet d'arrêt retour avec le joint 1½" sur le raccord souhaité 1½" de l'élément en croix inférieure (III.1, A)

ADH 2 BOB 1½" (Montage l'arrière)

- Tourner l'élément en croix supérieure (départ) dans la position d'installation souhaitée
- Retirer l'élément en croix inférieur du raccord retour de la chaudière et le monter avec le joint 1" sur le raccord 1" de l'élément en croix supérieur (III.1, B)
- Monter le robinet d'arrêt départ avec le joint 1½" sur le raccord souhaité 1½" de l'élément en croix monté auparavant (III.1, B)
- Monter le robinet d'arrêt retour avec le joint 1½" sur le raccord retour de la chaudière

Montage à la BOB 20-25 (uniquement ADH 2 BOB 1")

Abb 2: Montage à la BOB 20-25



Remarque: Pour le montage des kit de sécurité SIS BOB doit être toujours monté un raccordement 1" dirigée vers le haut.

ADH 2 BOB 1" (Montage sur le côté / bas)

- Tourner l'élément en croix supérieure (départ) dans la position d'installation souhaitée
- Monter le robinet d'arrêt départ avec le joint 1" sur le raccord souhaité 1" de l'élément en croix (*ill. 2, A*)
- Tourner l'élément angulaire (retour) dans la position de montage souhaitée
- Monter le robinet d'arrêt retour avec le joint 1" sur l'élément angulaire (*ill. 2, A*)

ADH 2 BOB 1" (Montage l'arrière)

- Tourner l'élément en croix (départ) dans la position d'installation souhaitée
- Retirer l'élément angulaire du raccord retour de la chaudière et le monter avec le joint 1" sur le raccord 1" de l'élément en croix (*ill. 2, B*)
- Monter le robinet d'arrêt départ avec le joint 1" sur l'élément angulaire monté auparavant (*ill. 2, B*)
- Monter le robinet d'arrêt retour avec le joint 1" sur le raccord retour de la chaudière (*ill. 2, B*)

Utilizzo appropriato

Il set d'installazione ADH 2 BOB 1" è previsto per la posa della caldaie condensazione a gasolio da parete BOB 20-25 e BOB 32-40 alla rete di riscaldamento.

Il set d'installazione ADH 2 BOB 1½" è previsto per la posa della caldaie condensazione a gasolio da parete BOB 32-40 alla rete di riscaldamento.

Avvertenze sulla sicurezza



Pericolo! Durante l'installazione degli impianti di riscaldamento sussiste il pericolo di danni rilevanti a persone, ambiente e cose. Pertanto gli impianti di riscaldamento possono essere realizzati solo da ditte qualificate e la prima messa in funzione deve essere eseguita da personale competente delle ditte produttrici!

Gli accessori utilizzati devono soddisfare le regole tecniche ed essere omologati dal produttore in abbinamento con questo del set intercettazione. Devono essere utilizzati esclusivamente ricambi originali.

Non è consentito smontare o modificare arbitrariamente il set intercettazione perchè si possono mettere in pericolo le persone e causare danni all'apparecchio. In caso di mancata osservanza decade l'omologazione del set intercettazione.

Dotazione di fornitura

ADH 2 BOB 1"

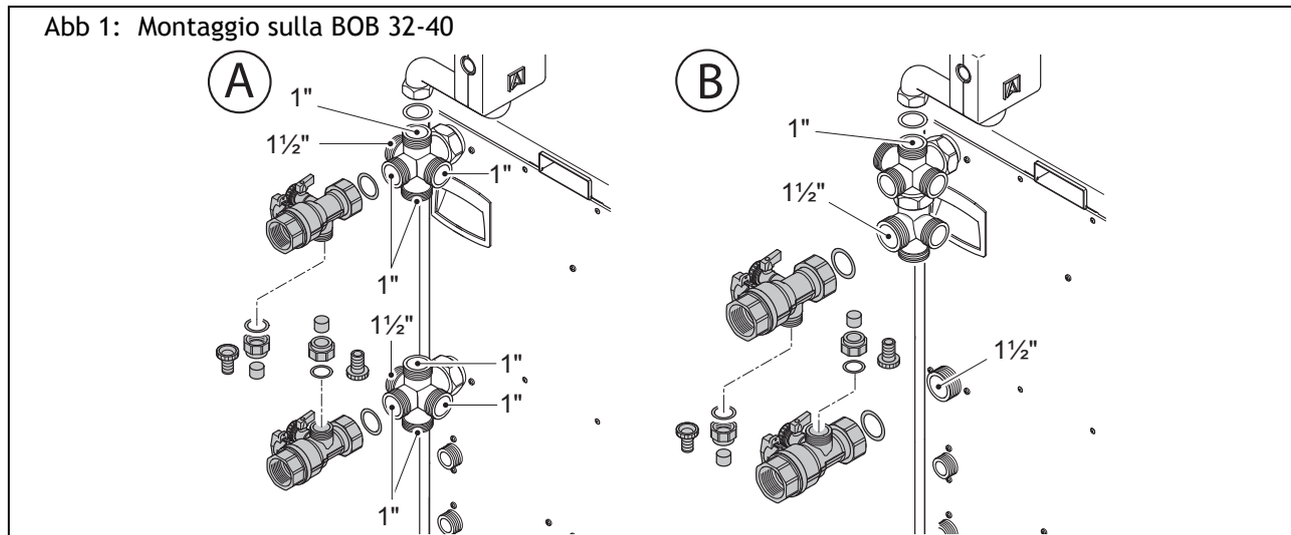
- Rubinetto di intercettazione mandata
- Rubinetto di intercettazione ritorno
- 4 guarnizioni piane da 1"
- Adattatore tubo flessibile
- Calotta cieca
- Dado a risvolto da 1"
- Inserto R¾
- Istruzioni di montaggio

ADH 2 BOB 1½"

- Rubinetto di intercettazione mandata
- Rubinetto di intercettazione ritorno
- 2 guarnizioni piane da 1"
- 2 guarnizioni piane 1½"
- Adattatore tubo flessibile
- Calotta cieca
- Dado a risvolto da 1"
- Inserto R¾
- Istruzioni di montaggio

Montaggio sulla BOB 32-40 (ADH 2 BOB 1" e ADH 2 BOB 1½")

Abb 1: Montaggio sulla BOB 32-40



Avvertenza: Per il montaggio del set di sicurezza SIS BOB un attacco da 1" deve essere sempre rivolto in alto.

ADH 2 BOB 1" (tutte le direzioni)

- Ruotare l'elemento a croce superiore (mandata) nella posizione di montaggio desiderata
- Montare il rubinetto di intercettazione mandata con guarnizione da 1" sull'attacco da 1" desiderato dell'elemento a croce superiore (Fig. 1, A)
- Ruotare l'elemento a croce inferiore (ritorno) nella posizione di montaggio desiderata
- Montare il rubinetto di intercettazione ritorno con guarnizione da 1" sull'attacco da 1" desiderato dell'elemento a croce inferiore (Fig.1, A)

ADH 2 BOB 1½" (montaggio laterale/verso il basso)

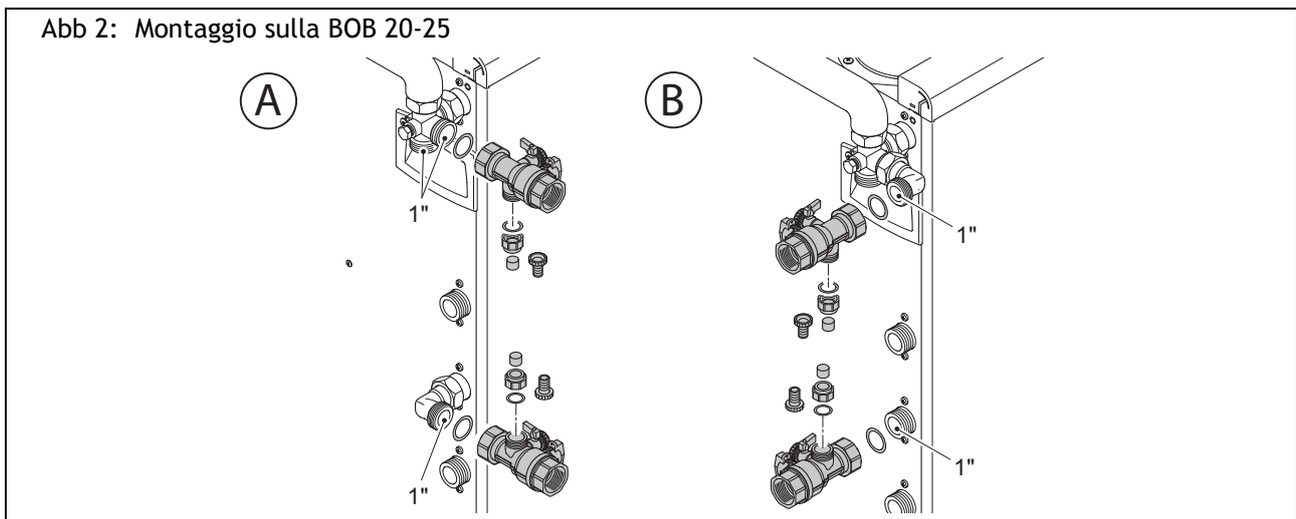
- Ruotare l'elemento a croce superiore (mandata) nella posizione di montaggio desiderata
- Montare il rubinetto di intercettazione con guarnizione da 1½" sull'attacco da 1½" dell'elemento a croce superiore (Fig.1, A)
- Ruotare l'elemento a croce inferiore (ritorno) nella posizione di montaggio desiderata
- Montare il rubinetto di intercettazione ritorno con guarnizione da 1½" sull'attacco da 1½" dell'elemento a croce inferiore (Fig. 1, A)

ADH 2 BOB 1½" (montaggio verso la parte posteriore)

- Ruotare l'elemento a croce superiore (mandata) nella posizione di montaggio desiderata
- Togliere l'elemento a croce inferiore dall'attacco del ritorno della caldaia e montare con guarnizione da 1" sull'attacco da 1" dell'elemento a croce superiore (Fig. 1, B)
- Montare il rubinetto di intercettazione mandata con guarnizione da 1½" sull'attacco da 1½" dell'elemento a croce precedentemente montato (Fig. 1, B)
- Montare il rubinetto di intercettazione ritorno con guarnizione da 1½" sull'attacco del ritorno della caldaia

Montaggio sulla BOB 20-25 (soltanto ADH 2 BOB 1")

Abb 2: Montaggio sulla BOB 20-25



Avvertenza: Per il montaggio del set di sicurezza SIS BOB un attacco da 1" deve essere sempre rivolto in alto.

ADH 2 BOB 1" (montaggio laterale/verso il basso)

- Ruotare l'elemento a croce superiore (mandata) nella posizione di montaggio desiderata
- Montare il rubinetto di intercettazione mandata con guarnizione da 1" sull'attacco da 1" desiderato dell'elemento a croce (*Fig. 2, A*)
- Ruotare l'elemento angolare (ritorno) nella posizione di montaggio desiderata
- Montare il rubinetto di intercettazione ritorno con guarnizione da 1" sull'elemento angolare (*Fig. 2, A*)

ADH 2 BOB 1" (montaggio verso la parte posteriore)

- Ruotare l'elemento a croce (mandata) nella posizione di montaggio desiderata
- Togliere l'elemento angolare dall'attacco del ritorno della caldaia e montare con guarnizione da 1" sull'attacco da 1" dell'elemento a croce (*Fig. 2, B*)
- Montare il rubinetto di intercettazione mandata con guarnizione da 1" sull'elemento angolare precedentemente montato (*Fig. 2, B*)
- Montare il rubinetto di intercettazione ritorno con guarnizione da 1" sull'attacco del ritorno della caldaia (*Fig. 2, B*)

Doelmatig gebruik

De afsluitset ADH 2 BOB 1" is bestemd voor de aansluiting van de condenserende oliewandketel BOB 20-25 en BOB 32-40 aan het verwarmingsnet.

De afsluitset ADH 2 BOB 1½" is bestemd voor de aansluiting van de condenserende oliewandketel BOB 32-40 aan het verwarmingsnet.

Veiligheidsvoorschriften

Gevaar! De installatie van verwarmingssystemen kan een risico voor belangrijke schade voor de personen, het milieu en het materiaal tot gevolg hebben. Daarom mogen cv-installaties enkel door verwarmingsinstallateurs geplaatst worden! Gebruikte accessoires moeten aan de technische regels voldoen en door de fabrikant in combinatie met deze afsluitset goedgekeurd zijn. Enkel het gebruik van originele onderdelen is toegestaan.

Eigenmachtige ombouwwerkzaamheden en veranderingen van de afsluitset zijn niet toegestaan omdat ze mensen in gevaar brengen, en schade aan het apparaat kunnen toebrengen. Bij negeren vervalt de goedkeuring van de afsluitset.

Leveringsomvang**ADH 2 BOB 1"**

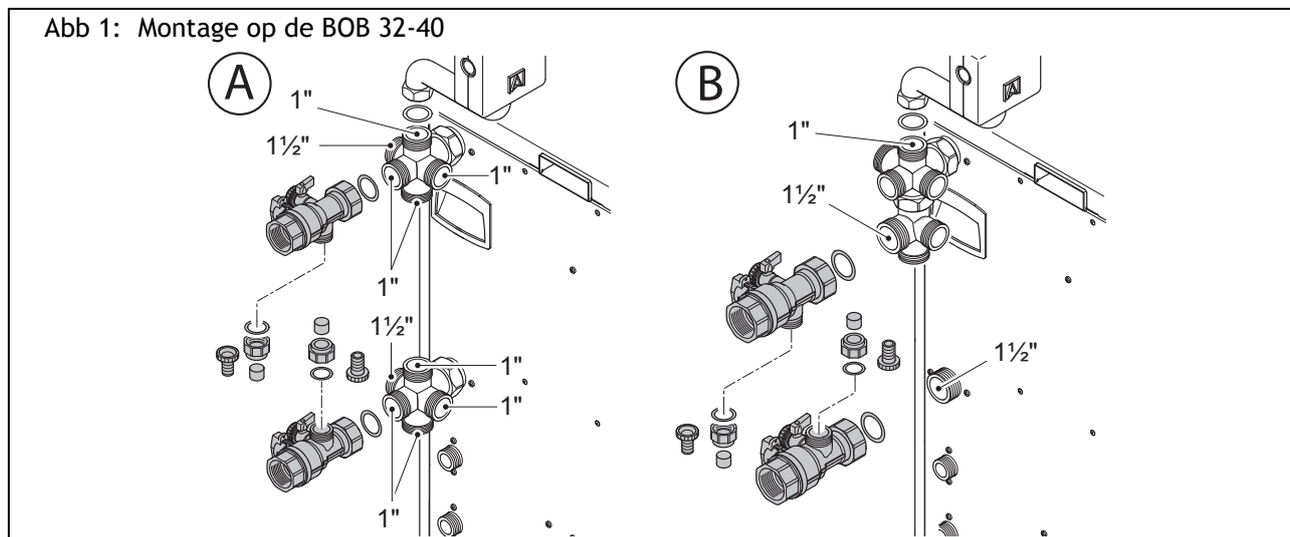
- Afsluitkraan aanvoer
- Afsluitkraan retour
- 4 vlakke afdichtingen 1"
- Slangadapter
- Blindkap
- Wartelmoer 1"
- Inlegstuk R¾
- Montagehandleiding

ADH 2 BOB 1½"

- Afsluitkraan aanvoer
- Afsluitkraan retour
- 2 vlakke afdichtingen 1"
- 2 vlakke afdichtingen 1½"
- Slangadapter
- Blindkap
- Wartelmoer 1"
- Inlegstuk R¾
- Montagehandleiding

Montage op de BOB 32-40 (ADH 2 BOB 1" en ADH 2 BOB 1½")

Abb 1: Montage op de BOB 32-40



Opmerking: Voor de montage van de veiligheidsset SIS BOB moet steeds een aansluiting 1" naar boven gericht zijn.

ADH 2 BOB 1" (alle richtingen)

- Bovenste kruisstuk (aanvoer) in gewenste inbouwpositie draaien
- Afsluitkraan aanvoer met afdichting 1" op de gewenste aansluiting 1" van het bovenste kruisstuk monteren (afb.1, A)

- Onderste kruisstuk (retour) in gewenste inbouwpositie draaien
- Afsluitkraan retour met afdichting 1" op de gewenste aansluiting 1" van het onderste kruisstuk monteren (afb.1, A)

ADH 2 BOB 1½" (Montage aan de kant/omlaag)

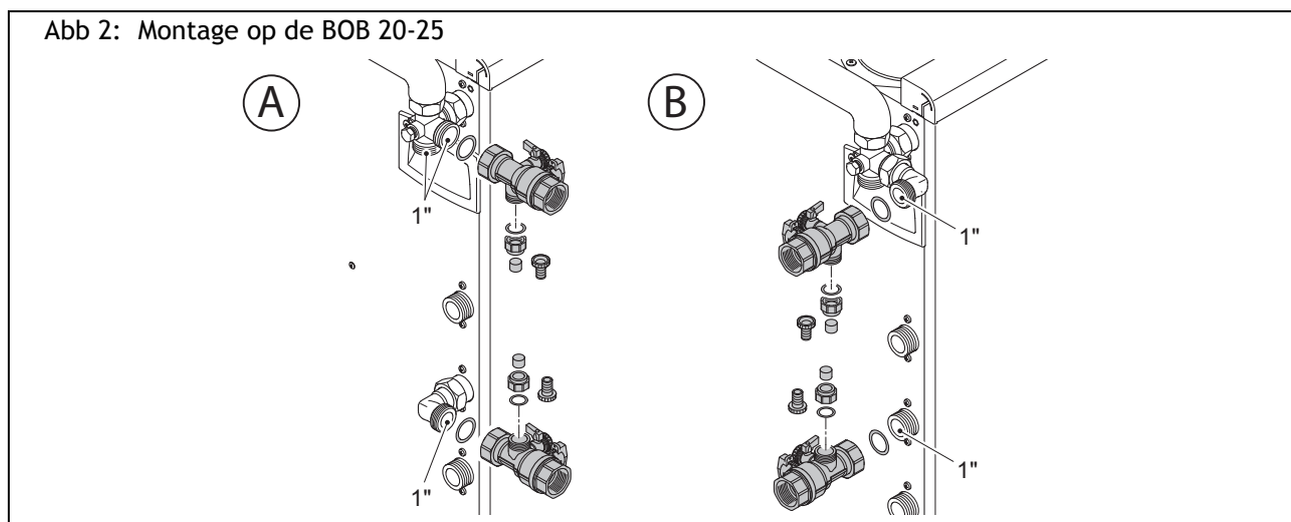
- Bovenste kruisstuk (aanvoer) in gewenste inbouwpositie draaien
- Afsluitkraan aanvoer met afdichting 1½" op de aansluiting 1½" van het bovenste kruisstuk monteren (afb.1, A)
- Onderste kruisstuk (retour) in gewenste inbouwpositie draaien
- Afsluitkraan retour met afdichting 1½" op de aansluiting 1½" van het onderste kruisstuk monteren (afb.1, A)

ADH 2 BOB 1½" (Montage naar achteren)

- Bovenste kruisstuk (aanvoer) in gewenste inbouwpositie draaien
- Onderste kruisstuk van de retouraansluiting van de verwarmingsketel verwijderen en met afdichting 1" op aansluiting 1" van het bovenste kruisstuk monteren (afb.1, B)
- Afsluitkraan aanvoer met afdichting 1½" op de aansluiting 1½" van het eerder geïnstalleerde kruisstuk monteren (afb.1, B)
- Afsluitkraan retour met afdichting 1½" op retouraansluiting van de verwarmingsketel monteren

Montage op de BOB 20-25 (alleen ADH 2 BOB 1")

Abb 2: Montage op de BOB 20-25



Opmerking: Voor de montage van de veiligheidsset SIS BOB moet steeds een aansluiting 1" naar boven gericht zijn.

ADH 2 BOB 1" (Montage aan de kant/omlaag)

- Bovenste kruisstuk (aanvoer) in gewenste inbouwpositie draaien
- Afsluitkraan aanvoer met afdichting 1" op de gewenste aansluiting 1" van het kruisstuk monteren (afb. 2, A)
- Hoekstuk (retour) in gewenste inbouwpositie draaien
- Afsluitkraan retour met afdichting 1" op het hoekstuk monteren (afb. 2, A)

ADH 2 BOB 1" (Montage naar achteren)

- Kruisstuk (aanvoer) in gewenste inbouwpositie draaien
- Hoekstuk van de retouraansluiting van de verwarmingsketel verwijderen en met afdichting 1" op aansluiting 1" van het kruisstuk monteren (*afb. 2, B*)
- Afsluitkraan aanvoer met afdichting 1" op het eerder geïnstalleerde hoekstuk monteren (*afb. 2, B*)
- Afsluitkraan retour met afdichting 1" op retouraansluiting van de verwarmingsketel monteren (*afb. 2, B*)

Zastosowanie zgodnie z przeznaczeniem

Zestaw odcinający ADH 2 BOB 1" jest przeznaczony do podłączania wiszących, olejowych kotłów kondensacyjnych BOB 20-25 oraz BOB 32-40 do instalacji ogrzewana.

Zestaw odcinający ADH 2 BOB 1½" jest przeznaczony do podłączania wiszących, olejowych kotłów kondensacyjnych BOB 32-40 do instalacji ogrzewania.

Wskazówki dotyczące bezpieczeństwa



Niebezpieczeństwo! Podczas wykonywania instalacji grzewczych istnieje niebezpieczeństwo spowodowania poważnego zagrożenia dla zdrowia, środowiska oraz poważnych szkód materialnych! Z tego względu instalacje grzewcze mogą być wykonywane wyłącznie przez specjalistyczne firmy, a ich pierwsze uruchomienie mogą przeprowadzać tylko specjaliści z tych firm!

Zamontowane elementy wyposażenia dodatkowego muszą spełniać wymagania reguł techniki i muszą być dopuszczone przez producenta do stosowania wraz z danym zestawem odcinającym. Stosować wyłącznie oryginalne części. Dokonywanie samodzielnej przebudowy i samodzielnych zmian zestawu odcinającego jest niedozwolone, ponieważ może stać się to przyczyną zagrożenia dla ludzi oraz uszkodzenia urządzenia. Niezastosowanie się do tego zastrzeżenia powoduje utratę dopuszczenia zestawu odcinającego do stosowania.

Zakres dostawy

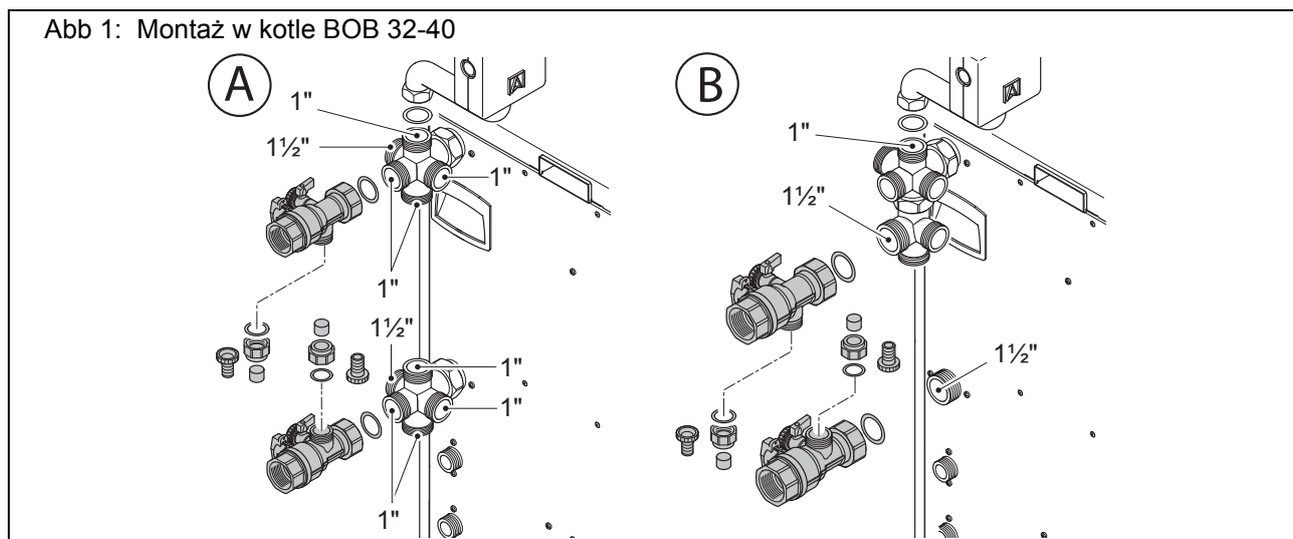
ADH 2 BOB 1"

- Zawór odcinający - zasilanie
- Zawór odcinający - powrót
- 4 uszczelki płaskie 1"
- Złączka do podłączenia przewodu giętkiego
- Zaślepka
- Nakrętka kołpakowa 1"
- Wkład R^{3/4}
- Instrukcja montażu

ADH 2 BOB 1½"

- Zawór odcinający - zasilanie
- Zawór odcinający - powrót
- 2 uszczelki płaskie 1"
- 2 uszczelki płaskie 1½"
- Złączka do podłączenia przewodu giętkiego
- Zaślepka
- Nakrętka kołpakowa 1"
- Wkład R^{3/4}
- Instrukcja montażu

Montaż w kotle BOB 32-40 (ADH 2 BOB 1" oraz ADH 2 BOB1½")





Wskazówka: podczas montażu zestawu zabezpieczającego SIS BOB przyłącze 1" musi być zawsze skierowane do góry.

ADH 2 BOB 1" (wszystkie kierunki)

- Górną złączkę krzyżową (zasilanie) ustawić w odpowiednim położeniu montażowym.
- Zawór odcinający po stronie zasilania zamontować wraz z uszczelką 1" w odpowiednim przyłączy 1" górnej złączki krzyżowej (rys. 1, A)
- Dolną złączkę krzyżową (powrót) ustawić w odpowiednim położeniu montażowym.
- Zawór odcinający po stronie powrotu zamontować wraz z uszczelką 1" w odpowiednim przyłączy 1" dolnej złączki krzyżowej (rys. 1, A)

ADH 2 BOB 1½" (montaż z boku/do dołu)

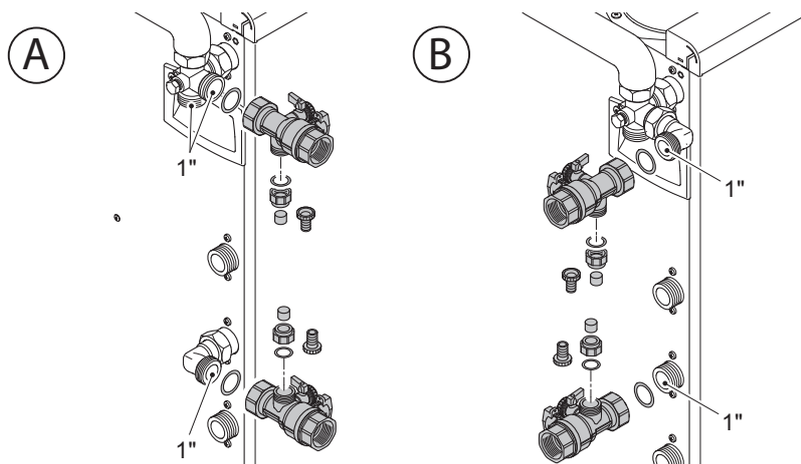
- Górną złączkę krzyżową (zasilanie) ustawić w odpowiednim położeniu montażowym.
- Zawór odcinający po stronie zasilania zamontować wraz z uszczelką 1½" w przyłączy 1½" górnej złączki krzyżowej (rys. 1, A)
- Dolną złączkę krzyżową (powrót) ustawić w odpowiednim położeniu montażowym.
- Zawór odcinający po stronie powrotu zamontować wraz z uszczelką 1½" w przyłączy 1½" dolnej złączki krzyżowej (rys. 1, A)

ADH 2 BOB 1½" (montaż do tyłu)

- Górną złączkę krzyżową (zasilanie) ustawić w odpowiednim położeniu montażowym.
- Wymontować dolną złączkę krzyżową z przyłącza powrotu kotła c.o. i zamontować wraz z uszczelką 1" w przyłączy 1" górnej złączki krzyżowej (rys. 1, B)
- Zawór odcinający po stronie zasilania zamontować wraz z uszczelką 1½" w przyłączy 1½" zamontowanej wcześniej złączki krzyżowej (rys. 1, B)
- Zawór odcinający po stronie powrotu zamontować wraz z uszczelką 1½" w przyłączy powrotu kotła c.o.

Montaż w kotle BOB 20-25 (tylko ADH 2 BOB 1")

Abb 2: Montaż w kotle BOB 20-25



Wskazówka: podczas montażu zestawu zabezpieczającego SIS BOB przyłącze 1" musi być zawsze skierowane do góry.

ADH 2 BOB 1" (montaż z boku/do dołu)

- Górną złączkę krzyżową (zasilanie) ustawić w odpowiednim położeniu montażowym.
- Zawór odcinający po stronie zasilania zamontować wraz z uszczelką 1" w odpowiednim przyłączy 1" złączki krzyżowej (rys. 2, A)
- Kolanko (powrót) ustawić w odpowiednim położeniu montażowym
- Zawór odcinający po stronie powrotu zamontować wraz z uszczelką 1" w kolanku (rys. 2, A)

ADH 2 BOB 1" (montaż do tyłu)

- Złączkę krzyżową (zasilanie) ustawić w odpowiednim położeniu montażowym.
- Wymontować kolanko z przyłącza powrotu kotła c.o. i zamontować wraz z uszczelką 1" w przyłączy 1" złączki krzyżowej (rys. 2, B)
- Zawór odcinający po stronie zasilania zamontować wraz z uszczelką 1" we wcześniej zamontowanym kolanku (rys. 2, B)
- Zawór odcinający po stronie powrotu zamontować wraz z uszczelką 1" w przyłączy powrotu do kotła c.o. (rys. 2, B)