

Monteringsanvisningen omfattar följande RSK-nummer:

Falu Snap rörklammer:

RSK 381 1000	RSK 381 1001	RSK 381 1002	RSK 381 1003	RSK 381 1004	RSK 381 1005
RSK 381 1012	RSK 381 1016	RSK 381 1017	RSK 381 1018	RSK 381 1405	RSK 381 1406
RSK 381 1407	RSK 381 1408	RSK 381 1414	RSK 381 1415	RSK 381 1430	RSK 381 1431
RSK 381 1432	RSK 381 1433	RSK 381 1434	RSK 381 1435	RSK 381 1442	RSK 381 1443
RSK 381 1446	RSK 381 1447	RSK 381 1448	RSK 381 1449		

Tätningsskiva RSK 381 1402 passar till:

RSK 381 1016	RSK 381 1017	RSK 381 1018	RSK 381 1405	RSK 381 1406	RSK 381 1407
RSK 381 1408	RSK 381 1414	RSK 381 1415	RSK 381 1430	RSK 381 1431	RSK 381 1432
RSK 381 1433	RSK 381 1434	RSK 381 1435	RSK 381 1446	RSK 381 1449	

Tätningsskiva RSK 381 1399 passar till:

RSK 381 1002 RSK 381 1003

Tätningsskiva RSK 381 1398 passar till:

RSK 381 1004 RSK 381 1005

Förutsättningar:

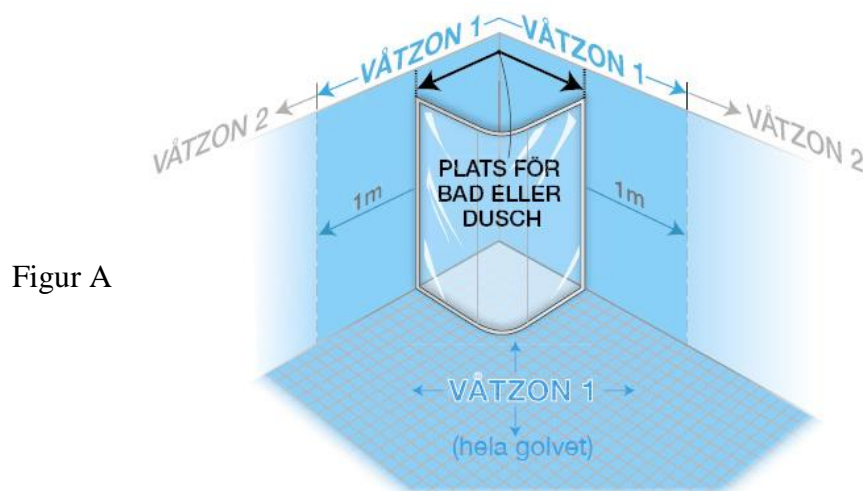
Före montage rekommenderar vi att man är införstådd i gällande regler samt läst och förstått Branschregler Säker Vatteninstallation 2016:1. www.sakervatten.se

Information angående infästning och tätning i golv eller vägg med tätskikt finns under:

§3.4 Infästning i golv eller väggar med tätskikt i våtzone 1.

§3.5 Tätning av infästningar i våtzone 1 och 2.

Figur A, visar vilket område som avses med våtzone 1 och 2.



Figur A

Montering i betongvägg eller annan massiv vägg i våtzon 1 och 2:



Skruvinfästning i våtzon 1 ska göras i betong eller annan massiv konstruktion, träreglar, träkortlingar eller i konstruktion som är provad och godkänd för infästning, till exempel skivkonstruktion. Se exempel på godkända konstruktioner på sakervatten.se.

Använd gärna tätningsplatta. Plattan förhindrar att fukt tränger in vid skruvhålet.

Tätningsplattor följer med till alla Falu-Snap rörklammer upp till Ø16mm rördiameter.



Tätningsplatta bör ej användas på andra underlag än våtrumsmatta/kakel då det finns risk för utfällning (t.ex. papperstapet).

Förteckning av vilka som passar vad återfinns på sida 1.

Rekommenderande avstånd mellan klammer:

- Stående installationer 1 meter mellan klammer
- Liggande installationer 0,5 meter mellan klammer (rör grövre än Ø15mm kan ha 1,2 meter)

- Märk ut var du ska montera klammern.

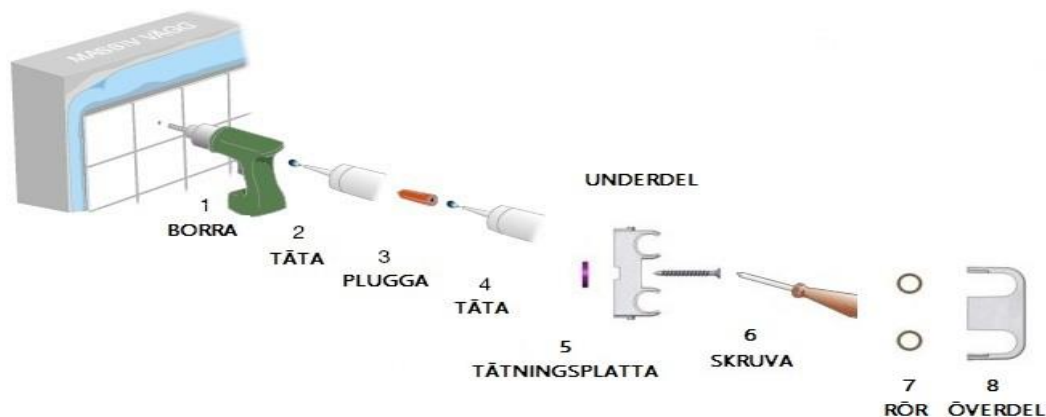
1. Borra hål.
2. Fyll och täta hålet med tätningsmedel. Material för tätning ska fästa mot underlaget och vara vattenbeständigt, mögelresistent och åldersbeständigt enligt SäVa §3.5.
3. Använd plugg vid skruvinfästning i betong eller annan massiv konstruktion.
4. Tätningsmedel ska även fyllas efter plugg har monterats i borrhål.
5. Använd gärna tätningsplatta.
6. Skruva fast underdel på vägg.



Vi rekommenderar att använda Ø6mm VVS-skruv vid fastsättningen av underdelen av klammern och minst 30mm ingrepp innanför väggbeklädnaden.

Skruva ej så hårt att underdelens fläns deformeras. Vi rekommenderar att man skruvar för hand. Används skruvdragare ska man köra med lågt åtdragningsmoment.

7. Montera rör i underdel.
8. Montera på överdelen och verifiera att det sitter fast.



Montering i träkonstruktion i våtzon 1 och 2:



Skruvinfästning i våtzon 1 ska göras i betong eller annan massiv konstruktion, träreglar, träkortlingar eller i konstruktion som är provad och godkänd för infästning, till exempel skivkonstruktion. Se exempel på godkända konstruktioner på sakervatten.se.

Använd gärna tätningsplatta. Plattan förhindrar att fukt tränger in vid skruvhålet.

Tättningsplattor följer med till alla Falu-Snap rörklammer upp till Ø16mm rördiameter.



Tättningsplatta bör ej användas på andra underlag än våtrumsmatta/kakel då det finns risk för utfällning (t.ex papperstapet).

Förteckning av vilka som passar vad återfinns på sida 1.

Rekommenderande avstånd mellan klammer:

- Stående installationer 1 meter mellan klammer
- Liggande installationer 0,5 meter mellan klammer (rör grövre än Ø15mm kan ha 1,2 meter)

- Märk ut var du ska montera klammern.

1. Borra endast genom ytskikt och tätskikt.

2. Fyll och täta hålet med tätningsmedel. Material för tätning ska fästa mot underlaget och vara vattenbeständigt, mögelresistent och åldersbeständigt enligt SäVa §3.5.

3. Använd gärna tätningsplatta.

4. Skruva fast underdel på vägg.

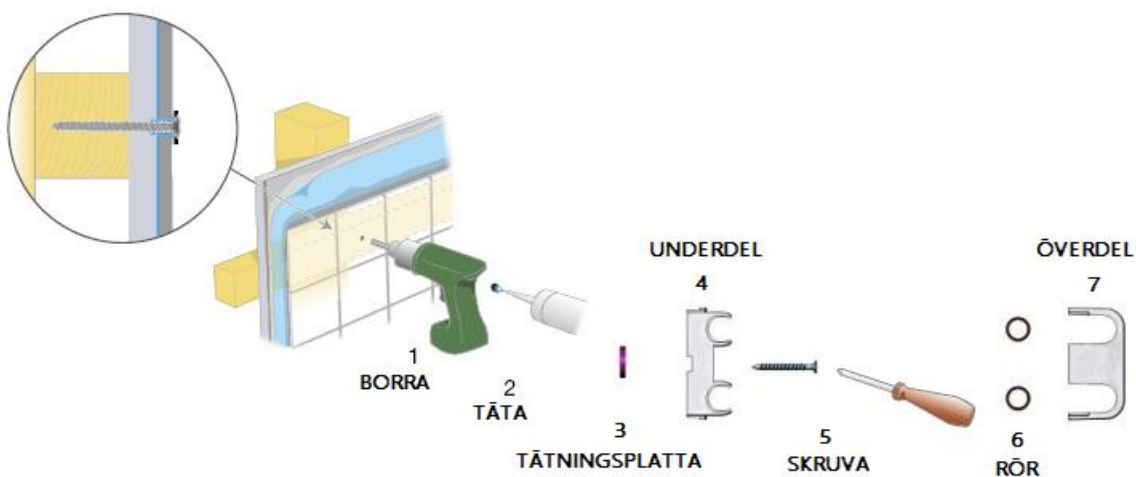
5. Vi rekommenderar att använda Ø6mm VVS-skruv vid festsättningen av underdelen av klammern och minst 30mm ingrepp innanför väggbeklädnaden.



Skruva ej så hårt att underdelens fläns deformeras. Vi rekommenderar att man skruvar för hand. Används skruvdragare ska man köra med lågt åtdragningsmoment.

6. Montera rör i underdel.

7. Montera på överdelen och verifiera att det sitter fast.



Montering i vägg med skivor på reglar i våtzon 1 och 2:

- Skruvfästning i våtzon 1 ska göras i betong eller annan massiv konstruktion, träreglar, träkortlingar eller i konstruktion som är provad och godkänd för infästning till exempel skivkonstruktion. Se exempel på godkända konstruktioner på sakervatten.se.

Använd gärna tätningsplatta. Plattan förhindrar att fukt tränger in vid skruvhålet.

Tätningsplattor följer med till alla Falu-Snap rörklammer upp till Ø16mm rördiameter.

- Tätningsplatta bör ej användas på andra underlag än våtrumsmatta/kakel då det finns risk för utfällning (t.ex papperstapet).

Förteckning av vilka som passar vad återfinns på sida 1.

Rekommenderande avstånd mellan klammer:

- Stående installationer 1 meter mellan klammer
- Liggande installationer 0,5 meter mellan klammer (rör grövre än Ø15mm kan ha 1,2 meter)

- Märk ut var du ska montera klammern.
 1. Borra endast genom ytskikt och tätskikt.

- OBS! Borra aldrig genom plywooden.

2. Fyll och täta hålet med tätningsmedel. Material för tätning ska fästa mot underlaget och vara vattenbeständigt, mögelresistent och åldersbeständigt, enligt SäVa §3.5.

3. Använd gärna tätningsplatta.

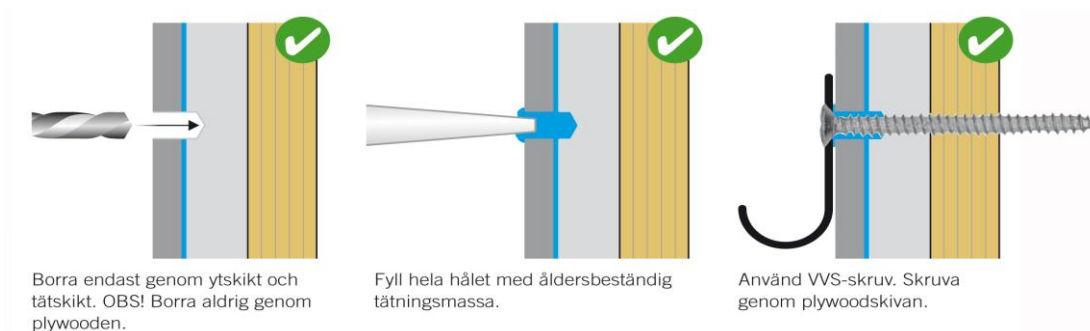
4. Skruva fast underdel på vägg.

5. Vi rekommenderar att använda Ø6mm VVS-skruv för fastsättningen. Skruva igenom plywoodskivan.

- Skruva ej så hårt att underdelens fläns deformeras. Vi rekommenderar att man skruvar för hand. Används skruvdragare ska man köra med lågt åtdragningsmoment.

6. Montera rör i underdel.

7. Montera på överdelen och verifiera att det sitter fast.



Montering på övriga underlag (ej våtzon 1 eller 2):

Använd gärna tätningsskiva. Skivan förhindrar att fukt tränger in vid skruvhålet.
Tätningsskivor följer med till alla Falu-Snap rörklammer upp till Ø16mm rördiameter.



Tätningsskiva bör ej användas på andra underlag än våtrumsmatta/kakel då det finns risk för utfällning (t.ex papperstapet).

Förteckning av vilka som passar vad återfinns på sida 1.

Rekommenderade avstånd mellan klammer:

- Stående installationer 1 meter mellan klammer
- Liggande installationer 0,5 meter mellan klammer (rör grövre än Ø15mm kan ha 1,2 meter)

Märk ut var du ska montera klammern.

1. Borra hål.
2. Vid behov fyll och täta hålet med tätningsmedel.
3. Vid behov använd plugg.
4. Använd gärna tätningsskiva
5. Skruva fast underdel på vägg.
6. Vi rekommenderar att använda Ø6mm VVS-skruv vid fastsättningen av underdelen av klammern och minst 30mm ingrepp innanför väggbeklädnaden.



Skruva ej så hårt att underdelens fläns deformeras. Vi rekommenderar att man skruvar för hand. Används skruvdragare ska man köra med lågt åtdragningsmoment.

7. Montera rör i underdel.
8. Montera på överdelen och verifiera att det sitter fast.