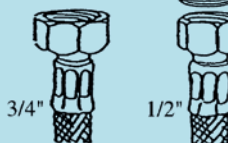
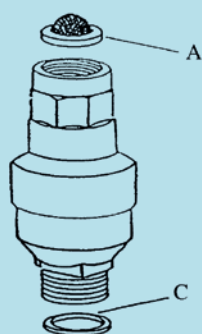
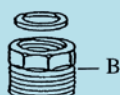


Monteringsanvisning

Figur 1



Figur 2



Vattensäkringen skall monteras mellan tappstället och anslutningsslangen till disk- eller tvättmaskin. Uppstår läckage i slang eller maskin stänger vattensäkringen av tillflödet när den passerade vattenmängden överstiger maskinens normala förbrukning. Läs igenom hela anvisningen innan ni börjar montera.

Eventuell justering före montering

Normala max-förbrukningen för en diskmaskin är ca 10 liter per påfyllningsomgång. Den inställda vattenvolymen på vattensäkringen ska överstiga maskinens förbrukning med min 5 liter, normalt installeras siffran 4.

Normala max-förbrukningen för en tvättmaskin är ca 30 liter per påfyllningsomgång. Vattensäkringen bör då ställas in på 35 liter vilket motsvarar siffran 8. Är ni osäker på max-förbrukningen per påfyllningsomgång - tag kontakt med maskinleverantören, som kan uppge vilket värde som gäller för er maskin.

Obs! Om maskinen är försedd med avhärdningsfilter kan maximala påfyllningsvolymen vara betydligt större än den normala. Fråga leverantören hur många liter maskinen tar!

Justering av vattensäkringens volyminställning görs enkelt på följande sätt:

Med hjälp av den bifogade "nyckeln" vrids inställningspilen i vattensäkringens nedre ände (se fig!) så att den pekar mot rätt siffra mellan 1 och 10. Varje siffra motsvarar 4-5 liter. När pilen pekar mot 4 är volymen 16-20 liter, 8 motsvarar 32-40 liter osv.

Montering

Obs! Använd gängtejp mellan alla gängade rördelar.

Skruva fast vattensäkringen enligt fig. 2. Se till att smutsfiltret (A) är vänt åt rätt håll. Vid 1/2"-gånga på tappstället används den medföljande kopplingen (B). Skruva fast maskinens anslutnings slang på vattensäkringens utloppsände. Se till att packningen (C) ligger rätt.

Vid 1/2"-gånga på anslutningsslangen används den medföljande kopplingen (D). Använd gängtejp mellan gängade rördelar. Dra åt lätt med skiftnyckel e.d - och kontrollera att installationen är tät. Om ej kopplingen B används, kontrollera att silen (A) ej deformeras eftersom detta påverkar funktionen. Vattensäkringen fungerar oavsett vertikalt eller horisontellt monteringsläge.

Är ni osäker på hur installationen ska utföras, eller om maskinen har fasta anslutningar (kopparrör e.d) - tag då kontakt med en VVS-installatör som kan hjälpa er!

Återställning efter automatiskt stopp

Om vattensäkringen stängt av vattenflödet, beror detta på något fel i maskinen eller anslutningsslangen. Innan vattensäkringen återställs för drift bör därför detta fel rättas till.

(Vattensäkringen stänger även av tillflödet om inställningen från början varit för låg. Öka då inställningen enligt "Justering före montering" ovan.)

Återställning av vattensäkring efter stopp görs på följande sätt:

- Stäng av vattnet - kran vid tilloppet eller huvudkranen.
- Skruva bort maskinens anslutnings slang från vattensäkringen.
- Tryck med fingret in den lilla röda knappen i centrum av vattensäkringens ände.
- Skruva fast maskinens anslutnings slang - och koppla på vattnet.
- Kontrollera att installationen är tät.

Om vattentrycket är högt kan det vara svårt att trycka in den röda knappen. Skruva då bort vattensäkringen från tilloppskranen, lyft upp smutsfiltret och tryck ned den vita räfflade knappen i inloppet. Då lättar trycket i vattensäkringen och den röda knappen kan lätt tryckas in.

Underhåll

Vattensäkringen är underhållsfri - och den håller minst för 10 års normal hushållsanvändning. Smutsfiltret kan dock behöva rengöras med jämna mellanrum för att säkra god vattentillförsel.

TEKNISK DATA

Sprängtryck:	50 bar	Max. inställbar volym:	50 liter
Max vattentryck:	10 bar	Min. inställbar volym:	2 liter
Anslutning:	In- och utvändig gänga 1/2" och 3/4"	Min. flöde:	1,5 ± 0,5 l/m
		Max. temperatur:	+70 °C

Spara monteringsanvisningen!

Monteringsdatum:

RSK-nr 853 18 81