

Kontrollera din anläggning innan vattenmätarbytet

Gör denna kontroll av din anläggning i god tid före vårt besök. Om anläggningen inte är i fullgott skick så får du boka om tiden för mätarbytet och åtgärda problemet innan.

- Avstängningsventilerna ska gå att manövrera lätt och stänga helt. Om någon ventil inte stängs helt så ska den bytas ut innan vattenmätarbytet. Se nedan hur du kontrollerar ventilerna.
- Den nya vattenmätaren ska vara monterad i en konsol, fast förankrad i väggen. Om du inte har en konsol behöver du anlita en VVS-installatör som kan installera en. På nästa sida ser du hur en konsol ser ut.
- Rör eller kopplingar ska inte vara angripna av rost.
- Mätare och ventiler ska vara lätta att komma åt med verktyg och det är bra om det får plats en hink under mätaren då det alltid rinner ut lite vatten vid mätarbyte.

Kontrollera dina avstängningsventiler

Stäng den ena ventilen vid mätaren och öppna en vattenkran. Om mätaren står stilla (kugghjulet snurrar inte) och inget vatten rinner i kranen så fungerar ventilen. Kontrollera den andra ventilen på samma sätt.

Observera

Om du har ventiler av modellen LK 580 ska du byta ut dem omgående med hjälp av en VVS-installatör. Ventilerna är inte tillförlitliga då läckage kan uppstå på grund av möjliga fel i konstruktionen.



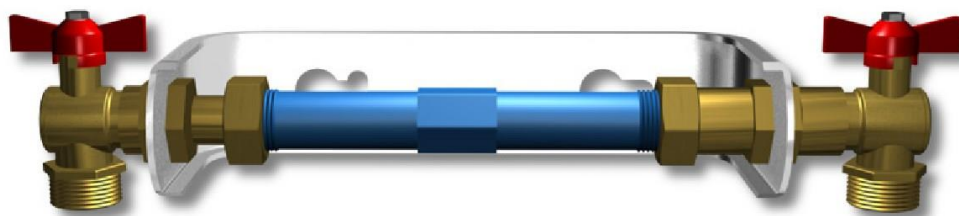
*Ventil LK 580 som du måste byta ut.
Den har svart ratt och är märkt LK 580.*

Vattenmätarkonsol

Med en mätarkonsol blir installationen säkrare och risken för framtida läckage minskar. Du som fastighetsägare får också en trygghet i att enkelt kunna stänga av vattentillförseln.

Här visas en korrekt monterad mätare med konsol och ventiler på båda sidor om mätaren.

Observera att ena kopplingen som håller fast mätaren ska vara skjutbar.



Konsol med avstängningsventiler på båda sidor.



Vattenmätare monterad i konsol.