

COM ARREGLAR UN WC



Si en buidar la cisterna nota que mai no s'acaba d'omplir o que no s'atura el mecanisme (hi ha un soroll constant com de pèrdua d'aigua) vol dir que aquest falla. Pot ser que el flotador no està realitzant el treball de tallar l'entrada d'aigua per que li falta pressió o bé que la vàlvula no funciona. En aquest cas cal canviar la vàlvula d'ompliment i el descarregador.



Recorda: Bricolatge és l'estalvi i la satisfacció de fer-ho tu mateix

Si tens algun dubte en temes de bricolatge, consulta als professionals de les Ferreteries Agrupiades de Catalunya



Gremi de Ferreteria
de Catalunya

 Generalitat
de Catalunya

Si vols més informació
www.gremideferreteria.org



AMB QUÈ ET PUC AJUDAR?

Consells pràctics LAMPISTERIA



Experiència de qualitat



Gremi de Ferreteria
de Catalunya

www.gremideferreteria.org

5 passos per arreglar un wc

1. Tallar l'aigua i separar el flexo: Tancar la clau de pas de l'aigua, generalment es troba al costat del tanc d'aigua del wàter. Amb una clau anglesa afliuixar la rosca que es troba enganxada a la cisterna i afliuixar per retirar el flexo, poseu un tap per evitar pèrdues d'aigua.

2. Retirar la tapa de la cisterna: Retirar la tapa de descàrrega. Agafar i elevar el tirador, subjectar la vareta amb unes alicates fent girar lleument el botó de desaigüe i separar; després descarregar la peça de terminació subjecta a la tapa del wàter. Finalment treure la tapa de la cisterna per poder treballar al seu interior.

3. Buidar la cisterna: Aixecar la vareta de descàrrega per buidar el tanc. Treure la femella que sosté la vàlvula d'ompliment (es troba a la part exterior de la cisterna) i retirar la vàlvula i la bola a reemplaçar.

4. Canviar el descarregador: El descarregador es col·loca a rosca, desenrosca fins a treure'l. Col·locar el descarregador nou a la vareta que s'utilitza com a mecanisme de desaigüe. Cal passar-ho per l'orifici que té en el seu extrem el descarregador, de baix a dalt i fixar-lo al seu lloc. Col·locar la junta i enroscar el descarregador.

5. Canviar la vàlvula d'ompliment amb el flotador: Per col·locar la vàlvula d'ompliment, primer posar la junta interior a l'extrem de la vàlvula i introduir pel forat lateral de la cisterna; acomodar la junta i la femella exterior, i amb la clau anglesa girar fins que quedi ben ajustada.

Últims detalls: Col·loca la tapa de la cisterna del wàter fent coincidir el forat amb la vareta. Agafa el tirador i col·locar els accessoris de terminació. Acabar col·locant el flexo al seu lloc i obrir la clau de pas d'aigua.



Flotador

PROBLEMES FREQUENTS

• Degoteig constant de la cisterna:

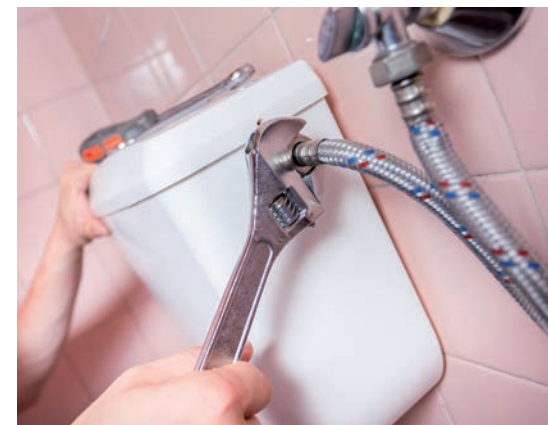
El problema és que l'aigua continua entrant independent si el tanc està ple o no. La pèrdua d'aigua constant pot ser degut també al fet que la goma de tancament (situada a la part més baixes de la cisterna) té sorra o està desgastada; i això impedeix tancar correctament el pas d'aigua. Pot substituir-se per una nova o simplement donant la volta es pot solucionar.

• Desbordament d'aigua de la cisterna:

No sempre és necessari canviar el flotador, de vegades n'hi ha prou la seva reparació. Quan es desborda una cisterna és per que el flotador no està tallant l'entrada d'aigua, pot ser per estar en una ubicació molt alta. N'hi haurà prou amb torçar una mica la vareta del flotador, talli el subministrament d'aigua abans que l'aigua arribi a la vora superior de la cisterna.

• Que es trenqui o que perdi aigua el flexo:

Caldrà substituir el flexo com també les gomes i sistemes de rosques.



○ Tallar el subministrament d'aigua i amb una clau anglesa separa el flexo a substituir, retirar les gomes i col·locar el nou.

○ Comproveu que el nou tingui el mateix sistema de rosca i sigui de la mateixa mida. Potser l'única cosa que hagi de substituir sigui les gomes o juntes d'unió.

