

استفاده از قرص های رنگی برای تعیین نشتی فلاش تانک

در مواردی مشاهده شده است که مخزن فلاش تانک ها نشت دارد و تشخیص این نشت بسیار مشکل است، از این رو برای حل اسن مشکل می توان از قرص های رنگی استفاده نمود تا محل دقیق نشت مخزن فلاش تانک سرویس بهداشتی مشخص گردد.

مهیره های کاهنده فشار

این مهیره یا تنظیم کننده در محل اتصال علمک دوش آب حمام به تنه دوش در مجاورت واشر آب بندی علم دوش نصب می شود و با ایجاد تغییر در فشار آب ، باعث کاهش مقدار آب خروجی از سردوش می شود . آزمایشات نشان می دهد نصب این قطعه کوچک و کم هزینه خروجی یک دوش معمولی را از ۲۰ لیتر در دقیقه به کمتر از ۱۰ لیتر در دقیقه کاهش می دهد.



رابط اختلاط آب و هوا

این رابط ها به سادگی بر روی دوش های موجود در منازل نصب می گردد و زمانی که شما به هر دلیلی علاقه ای به تعویض سردوش موجود خود نداشته باشید در این صورت می توانید از این راهکار ساده جهت کاهش آب مصرفی خود در زمان استحمام استفاده نمایید. این رابط ها با عملیات اختلاط آب و هوا را انجام می دهند. از نکات قابل ملاحظه این رابطها سادگی نصب و ارزان بودن آن است.

شیرهای تک حالت در مسیر دوش

این شیرالات دارای مکانسیم پیستونی یا سماوری می باشد که با قرار دادن این شیر قبل از محل نصب علم دوش، استفاده کننده پس از تنظیم میزان دمای آب ، برای لحظاتی که نیاز به استفاده از جریان پیوسته آب ندارد بلافاصله جریان آب را قطع می کند و مجدداً در زمان نیاز با بازگشائی دوباره شیر و بدون نیاز به تنظیم مجدد دمای آب ، جریان آب به همان صورت قبلی برقرار خواهد شد. استفاده ترکیبی و همزمان از یک سردوش کاهنده مصرف و یک قطع کننده جریان تنظیمی می تواند بیش از ۸۰٪ مصرف در بخش استحمام را کاهش دهد .

