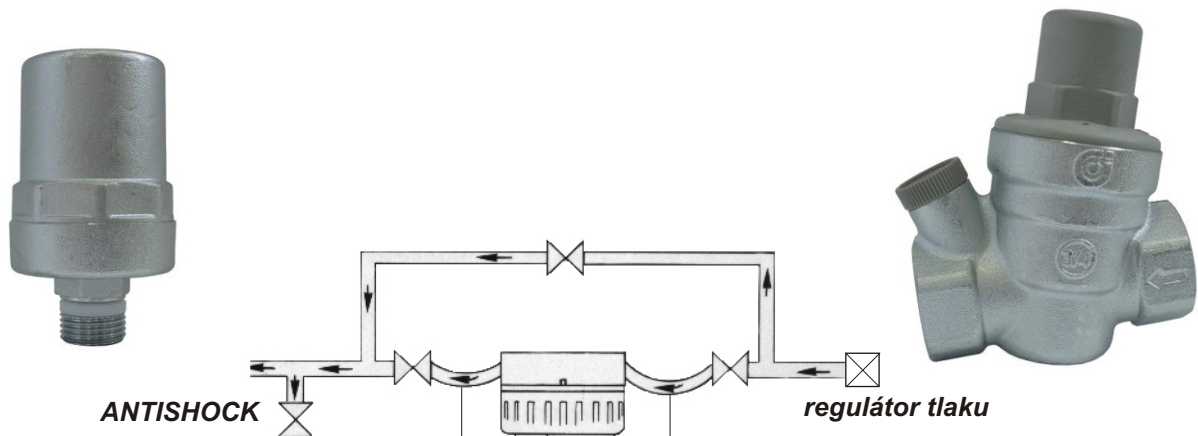


Instalace a montáž



Při instalaci je třeba dbát, aby všechna filtrační zařízení byla instalována v krytém prostředí (místnosti). Nesmí být vystavena mrazu a extrémně vysokým teplotám. Z důvodu zamezení tvorby vodních řas nesmí být filtrační zařízení s průhlednou nádobou vystaveno slunečnímu záření. Není-li jiná možnost, je nutno použít nádobu z neprůhledného materiálu typ AB. Zařízení je zakázáno instalovat na přímý vstup (sání) vodních čerpadel a před tlakovou nádobu.

K vlastnímu upevnění filtru musí být vždy použit držák příslušný k jednotlivým druhům a velikostem filtrů.

Pokud je přítomen nebo předpokládán **vyšší tlak** než uvedený na štítku filtru, musí být před filtrační zařízení nainstalován **redukční ventil** např. (CALEFFI art. 5334), který sníží tlak na hodnotu odpovídající potřebám filtračního zařízení (max. 7 barů).

Pokud bude zařízení montováno na **potrubí ovlivněné vodními rázy (např. před pákové, rychlouzavírací vodovodní baterie)**, musí být systém opatřen zařízením na kompenzaci hydraulických rázů (**ANTISHOCK art. 525**).

Filtry se nemontují přímo do pevných rozvodů!

Pro napojení filtrů je třeba použít pružné, tlakové, antivibrační hadice.

Používají se výhradně napojovací **šroubení s válcovým závitem**. Šroubení s kuželovým závitem je zakázáno používat z důvodu roztržení mosazné vložky v hlavě filtru při utahování. K utěsnění závitu je povoleno použít pouze teflonovou pásku. **Nikdy nepoužívejte konopí!** Doporučujeme používat vsuvky s „o“ kroužkem, které těsní bez vzniku vnitřních tlaků (zamezují poškození závitu a hlavy filtru).

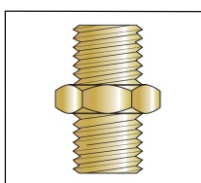
Z důvodu snadnější výměny filtračních patron se před a za filtrační zařízení montují uzavírací kulové kohouty příslušných rozměrů. Při uvedení filtrů do provozu, stejně jako při výměně filtračních patron je zařízení nutno odvědušnit ventilem umístěným v hlavě filtru. Před samotnou výměnou filtrační patrony je třeba zavřít kulový kohout na vstupu a otevřít odvědušňovací ventil, aby se vyrovnal tlak uvnitř filtru s atmosférickým tlakem okolí. **Bez tohoto úkonu nelze tělo filtru oddělit od jeho hlavy!**

Záruka

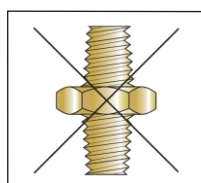
Záruční doba je 24 měsíců za podmínek uvedených v záručním listu. Pro objektivní vyřízení reklamace je potřeba umožnit posouzení správnosti montáže filtračního zařízení technikem firmy přímo na místě.

Upozornění

Veškerý materiál nutný k montáži a údržbě filtračních zařízení jako teflonové pásky, šroubení, pružné tlakové hadičky, regulátory tlaku, kompenzátory hydraulických rázů, uzavírací ventily atd. jsou součástí nabídky naší firmy.



BSP
závit



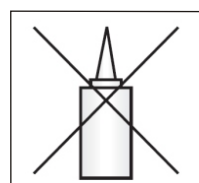
kónický
závit



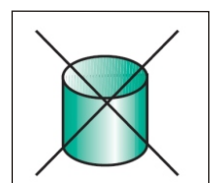
teflonová
páska



konopí



lepidlo



tmel