

Sajtóközlemény

Új fagymentes kültéri falicsappal bővült a Honeywell termékkínálata !

A Honeywell 2010. február 1-től új típussal bővítette a már korábban bevált és bizonyított Alwa Frost fagymentes kültéri falicsapjait.

Ennek megfelelően a termékcsalád tagjai: **V4770X0015, V4780X0015, V4710X0015**(új)

A Honeywell fagymentes kültéri falicsapok használatát ott javasoljuk, ahol **az év minden szakában** megfelelő mennyiségű használati víz vételezésének lehetőségét **elfagyástól és avatatlan használattól védett** módon szükséges biztosítani.

Az AlwaFrost fagymentes falicsapok beépítési mérete 130 - 800 milliméter között szabadon állítható (termékenként változó), alkalmazhatóak **minden hagyományos fal-szerkezetbe**.

Az elzárószelep a beépített visszacsapó-szeleppel az épület belső falán, vagyis fagymentes helyen kerül elhelyezésre.

Az épület külső falára kerülő külső szerelvényrész tartalmazza a légbeszívó szelepet, a kifolyónyílást és a kézikereket.

Vízvételhez egyszerűen a felhasználónak el kell fordítania a külső felületen lévő kézikereket, mely nyitja a fagymentes belső szelepet, szabaddá téve az utat a víznek a kifolyócső felé. Amikor a kézikereket zárt állapotba forgatjuk, akkor **a falicsap csővezetéke automatikusan leürül**, tökéletesen **fagymentessé** téve a szerelvényt minden alkalommal.

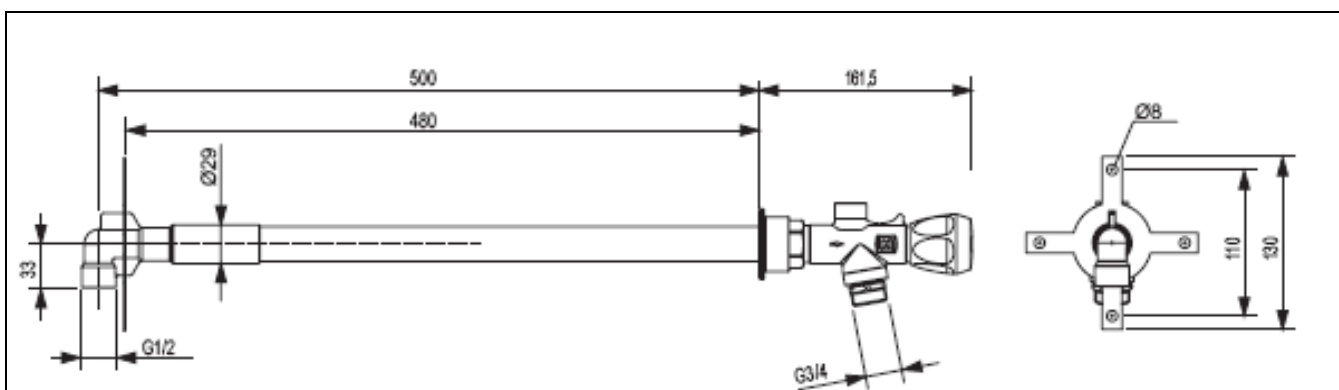
Az AlwaFrost csapok tökéletes biztonsággal használhatók **középületeknél is**, mely esetben javasolt **kulcsos zárral ellátott kézikerekes** változatot beépíteni.

Minden, a vízzel érintkező belső rész **korrózió-álló vörösöntvény** vagy magas minőségű műanyagból készül. A csap külső felülete **exkluzív megjelenésű króm** bevonatot kapott.

V4770X0015 és V4780X0015 falicsapok 130-500 (800)mm falvastagsághoz ivóvízre vagy esővízre

Ezen modellek egyedi, szabadalommal védett kialakításuknak köszönhetően tökéletes megoldást kínálnak falon kívüli vízvételi hely kialakítására.

- a beépített visszacsapó-szelep védelmet nyújt a DIN1988 4.bekezdése szerint és az MSZ EN 1717 szerint.
- galvanizált vörösoztvény anyaguknak köszönhetően esővízre is használhatók
- beépített 1/2"-os (90°-os) belső menetes csatlakozó könyök segíti a falon belüli csatlakozás kialakítását
- EPDM tömítőgyűrűk
- kulcsos zárható kézikerék az avatatlan használat ellen (opcióként)



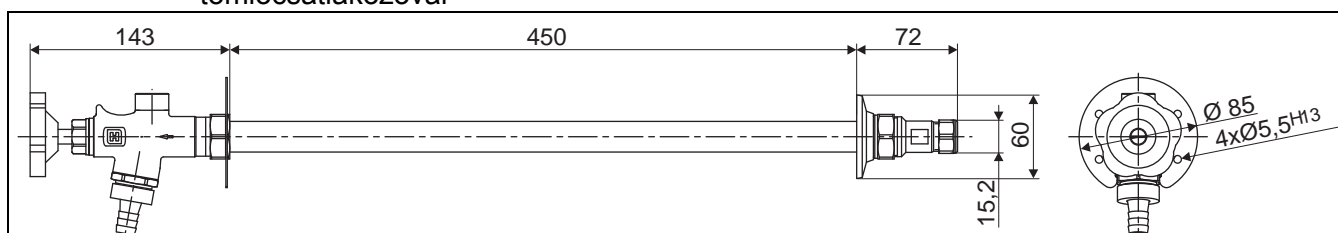
V4770X0015 és V4780X0015

Közeg	Ivóvíz és esővíz
Méret	DN15
Hossz	V4770X0015 130mm – 500mm V4780X0015 130mm – 800mm
Üzemi nyomás	Max. 16 bar (PN16)
Üzemi hőmérséklet	Max. 60°C
kvs- érték	2,1 m ³ /h

V4710X0015(új) falicsap
150-450mm falvastagsághoz **ivóvíz** közegre

Egyszerűsített modell, megnövelt átfolyással, projekt felhasználásra.

- Visszacsapó- és légbeszívó szelepekkel
- EPDM tömítőgyűrűk
- Króm bevonatos külső csapszekrény
- Minden, a vízzel érintkező alkatrész időtálló réz vagy vörösöntvény anyagból készül
- tömlőcsatlakozóval



V4710X0015

Közeg	Ivóvíz
Méret	DN15
Hossz	150mm – 450mm
Üzemi nyomás	Max. 10 bar (PN10)
Üzemi hőmérséklet	-30°C - 60°C
kvs- érték	2,3 m ³ /h

Honeywell Szabályozástechnikai Kft.
1139 Budapest Petneházy u. 2-4.
Tel: 1/451 4300 Fax: 1/451 4343

Termékeink megvásárolhatók kereskedő partnereinknél.
Bővebb információ a www.honeywell.hu weboldalunkon.