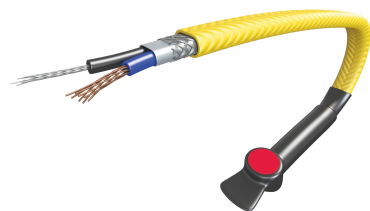


Az esetek többségében a kültéri kerti csapokat, vízvezetékeket az elfagyástól való megóvása érdekében a téli időszakra el kell zárni. A MAGNUM a fagyveszély ellen, egy ettől egyszerűbb és kényelmesebb megoldást kínál. A MAGNUM Ideál fagymentesítő fűtőkábel használatával a fagyveszély a múlté!

Az Ideál fagymentesítő fűtőkábelek teljes kínálata kimondottan a kültéri vízvezetékek és csapok fagytól való megóvása céljára lett kialakítva.

A MAGNUM Ideál fűtőkábel telepítésre készen szállított, beépített automatikus termosztáttal és villás dugóval felszerelt. Egyszerűen tekerje körbe a fűtőkábelt a vízvezetéken és a kerti csapon, hőszigetelje le, csatlakoztassa az elektromos hálózathoz és már el is készült az egyszerű, olcsó és biztonságos rendszer. Nem csak az elfagyástól nem kell a jövőben félnie, de az elfagyás okozta károk helyreállításával sem kell a jövőben számolnia. Műanyag csövekre való felhelyezés előtt, a cső felületét alumínium szalaggal szükséges lefedni!

A MAGNUM Ideál fagymentesítő fűtőkábel 1,6 méter tápkábelrel, földelt villás dugóval, valamint egy bimetal hőszabályzóval együtt szállított. Az Ideál fűtőkábel 1 és 48 méter közötti hasznos hosszúságban rendelhető. Működése alapján, ha a hőmérséklet +5 °C alá esik, a kábel fűtés bekapcsol, majd automatikusan lekapcsol, ha a csővezeték hőmérséklete eléri a +13 °C hőmérsékletet.



### A MAGNUM Ideál fűtőkábelek a következő kiegészítőkkel szállítottak:

- Fűtőkábel, 2 méter tápkábelrel és földelt villás dugóval
- Beépített bimetal termosztát
- Telepítési útmutató
- PVC szalag

### Garancia

2 év garancia a fűtőkábel elektromechanikai működésére.

Teljesítmény	10 W/m, 230 V
Tápkábel	2 méter, földelt villás dugóval
Érintésvédelmi besorolás	IPX7



Csővezeték átmérő (max)	15 mm	20 mm	25 mm	30 mm	40 mm	50 mm	100 mm
<b>Rögzítés módja</b>							
Egyenes vonalú	-30°C	-30°C	-25°C	-20°C	-15°C	-10°C	-5°C
10 tekerés / m	-	-	-30°C	-30°C	-25°C	-25°C	-20°C
20 tekerés / m	-	-	-	-	-30°C	-30°C	-30°C
<b>Kábel méretezés</b>							
10 tekerés / m	1,25	1,50	1,75	2	2,25	2,5	4
20 tekerés / m	2	2,25	2,50	2,75	3,25	4	8

### Védelmi tényező a csővezetéken:

### Szükséges fűtőkábel hossz:

### Műszaki adatok

A MAGNUM Ideál fűtőkábel fém csövekre gyorskötegelő vagy alumínium szalag használatával könnyen rögzíthető.

Műanyag csővezetékek esetében először a csövek fűtendő felületét alumínium szalaggal szigetelni szükséges, mielőtt a fűtőkábel rögzítésre kerül. A MAGNUM Ideál fűtőkábelt célszerű minimum 10 mm vastagságú polietilén csőszigetelő anyaggal együtt használni. Ez ad a rendszernek optimális védelmet és hőszigetelést, mely garantálja az energiatakarékos működést.

<b>Cikkszám</b>	<b>Hossz</b>	<b>Teljesítmény</b>
155001	1 méter	10 Watt

155002	2 méter	20 Watt
155004	4 méter	40 Watt
155006	6 méter	60 Watt
155008	8 méter	80 Watt
155010	10 méter	100 Watt
155014	14 méter	140 Watt
155018	18 méter	180 Watt
155022	22 méter	220 Watt
155026	26 méter	260 Watt
155030	30 méter	300 Watt
155034	34 méter	340 Watt
155040	40 méter	400 Watt
155048	48 méter	480 Watt