



**ASSENS**®  
*Listen to your senses*

KATALÓGUS 2026  
HU 

## KI AZ A ASSENS?

Az ASSENS azzal a vízióval jött létre, hogy olyan fűtési, hűtési és vízellátási megoldásokat kínáljon, amelyek megbízhatóak és hatékonyak, ugyanakkor mindenki számára elérhetőek. Az iparágban szerzett több éves tapasztalat segített megértenünk a kényelmes beltéri környezet fenntartásának fontosságát, akár otthon, akár a munkahelyen. Csapatunk folyamatosan dolgozik termékeink innovációján és fejlesztésén, biztosítva, hogy azok megfeleljenek a legmagasabb minőségi és teljesítményi követelményeknek.

## ASSENS jelenléte a világban



## Elkötelezettségünk

- **Minőség:** Kiváló minőségű anyagokat és a legújabb technológiákat használjuk, hogy olyan termékeket állítsunk elő, amelyek kiállják az idő próbáját.
- **Hozzáférhetőség:** Célunk, hogy minőségi megoldásokat, mindenki számára elérhető termékeket kínáljunk, kompromisszumok nélkül.
- **Bizalom:** Partnereink igényeit prioritásként kezeljük, és minden általunk kínált termékkel igyekszünk felülmúlni elvárásaikat.

# NEMZETKÖZI TANÚSÍTVÁNYOK

**CERTIFICATE**  
NO. 481646

**LLC**

This certificate confirms that the Quality Management System is in accordance with the requirements of the standard:

**ISO 9001:2015**

**Wholesale trade in hardware equipment and supplies for sanitary and heating installations.**

This certificate was issued on 10/20/2018 and is valid until 10/20/2020.

**LLC Certification** Czech Republic s.r.o. / Pátáková 520/2, 168 00 Praha 6

**Asirom**  
GENERAL INSURANCE GROUP

ASISURTER Svatokateřina Agencura Roudnice nad Labem  
ASISURTER Svatokateřina Agencura Roudnice nad Labem

**ASISURTER Svatokateřina Agencura Roudnice nad Labem**

1. ASISURTER Svatokateřina Agencura Roudnice nad Labem  
2. ASISURTER Svatokateřina Agencura Roudnice nad Labem  
3. ASISURTER Svatokateřina Agencura Roudnice nad Labem  
4. ASISURTER Svatokateřina Agencura Roudnice nad Labem  
5. ASISURTER Svatokateřina Agencura Roudnice nad Labem  
6. ASISURTER Svatokateřina Agencura Roudnice nad Labem  
7. ASISURTER Svatokateřina Agencura Roudnice nad Labem  
8. ASISURTER Svatokateřina Agencura Roudnice nad Labem  
9. ASISURTER Svatokateřina Agencura Roudnice nad Labem

**AENOR**

**AENOR Product Certificate**

**AENOR**  
001/007701

AENOR certifies that the organization **AS INSTAL THERM S.R.L.** registered office: Str. Căminilor 46, 410460 B. 8-413333 (Valea Zmornicului)

supplies **Crosslinked polyethylene (PE-X) pipes, by pressure method, for hot and cold water installations.**

conformance with **EN ISO 15875-1:2004, EN ISO 15875-2:2005, EN ISO 15875-3:2004, EN ISO 15875-4:2005, EN ISO 15875-5:2004, EN ISO 15875-6:2005, EN ISO 15875-7:2004, EN ISO 15875-8:2005, EN ISO 15875-9:2004, EN ISO 15875-10:2005, EN ISO 15875-11:2004, EN ISO 15875-12:2005, EN ISO 15875-13:2004, EN ISO 15875-14:2005, EN ISO 15875-15:2004, EN ISO 15875-16:2005, EN ISO 15875-17:2004, EN ISO 15875-18:2005, EN ISO 15875-19:2004, EN ISO 15875-20:2005, EN ISO 15875-21:2004, EN ISO 15875-22:2005, EN ISO 15875-23:2004, EN ISO 15875-24:2005, EN ISO 15875-25:2004, EN ISO 15875-26:2005, EN ISO 15875-27:2004, EN ISO 15875-28:2005, EN ISO 15875-29:2004, EN ISO 15875-30:2005, EN ISO 15875-31:2004, EN ISO 15875-32:2005, EN ISO 15875-33:2004, EN ISO 15875-34:2005, EN ISO 15875-35:2004, EN ISO 15875-36:2005, EN ISO 15875-37:2004, EN ISO 15875-38:2005, EN ISO 15875-39:2004, EN ISO 15875-40:2005, EN ISO 15875-41:2004, EN ISO 15875-42:2005, EN ISO 15875-43:2004, EN ISO 15875-44:2005, EN ISO 15875-45:2004, EN ISO 15875-46:2005, EN ISO 15875-47:2004, EN ISO 15875-48:2005, EN ISO 15875-49:2004, EN ISO 15875-50:2005, EN ISO 15875-51:2004, EN ISO 15875-52:2005, EN ISO 15875-53:2004, EN ISO 15875-54:2005, EN ISO 15875-55:2004, EN ISO 15875-56:2005, EN ISO 15875-57:2004, EN ISO 15875-58:2005, EN ISO 15875-59:2004, EN ISO 15875-60:2005, EN ISO 15875-61:2004, EN ISO 15875-62:2005, EN ISO 15875-63:2004, EN ISO 15875-64:2005, EN ISO 15875-65:2004, EN ISO 15875-66:2005, EN ISO 15875-67:2004, EN ISO 15875-68:2005, EN ISO 15875-69:2004, EN ISO 15875-70:2005, EN ISO 15875-71:2004, EN ISO 15875-72:2005, EN ISO 15875-73:2004, EN ISO 15875-74:2005, EN ISO 15875-75:2004, EN ISO 15875-76:2005, EN ISO 15875-77:2004, EN ISO 15875-78:2005, EN ISO 15875-79:2004, EN ISO 15875-80:2005, EN ISO 15875-81:2004, EN ISO 15875-82:2005, EN ISO 15875-83:2004, EN ISO 15875-84:2005, EN ISO 15875-85:2004, EN ISO 15875-86:2005, EN ISO 15875-87:2004, EN ISO 15875-88:2005, EN ISO 15875-89:2004, EN ISO 15875-90:2005, EN ISO 15875-91:2004, EN ISO 15875-92:2005, EN ISO 15875-93:2004, EN ISO 15875-94:2005, EN ISO 15875-95:2004, EN ISO 15875-96:2005, EN ISO 15875-97:2004, EN ISO 15875-98:2005, EN ISO 15875-99:2004, EN ISO 15875-100:2005**

**DVGW**

**DVGW type examination certificate**  
**DVGW-Baumusterprüfzertifikat**

**DVGW CERT**  
DW-8921CM0381

**Field of Application**  
Products of water supply

**Distributor**  
AS INSTAL THERM S.R.L.  
Str. Căminilor 46, Val No. 8, RD-447355 Valea Zmornicului

**Product description**  
drinking water installation system consisting of press connectors made of metal and multilayer pipes (PE-X/Al/PE-X)

**Model**  
ASSENS MULTI PRESS

**Test reports**  
Laboratory control test: 11/10/2018 from 27.02.2021 (TTR)  
Type testing: 02/16/21 from 04.12.2019 (RW)

**Test basis**  
DVGW W 234 (01.01.2018)  
DVGW CERT ZP 8000 (01.01.2017)  
DVGW W 210 (01.11.2007)

**Date of Expiry / File No.**  
04.10.2028 / ZP-0209-WWR

**DVGW**

**DVGW-Baumusterprüfzertifikat**  
**DVGW type examination certificate**

**DVGW CERT**  
DW-8236D00448

**Anwendungsbereich**  
Produkte der Wasserwerkzeugherstellung

**Hersteller**  
AS INSTAL THERM S.R.L.  
Str. Căminilor 46, Val No. 8, RD-447355 Valea Zmornicului

**Produktbeschreibung**  
Verbinden PE-RT/Al/PE-RT für die Trinkwasserinstallation

**Modell**  
ASSENS

**Prüfberichte**  
Ergänzungsprüfung: 20/20/19 vom 19.05.2023 (TTR)  
Baumusterprüfung: 20/20/19 vom 27.02.2023 (TTR)

**Prüfungsdokument**  
DVGW W 942 (01.08.2006)

**Ablaufdatum / AZ**  
31.10.2028 / ZP-1158-WWR

**Certificato**

**Certificato/Certificate**  
KIP-110766/01

**kiwa**

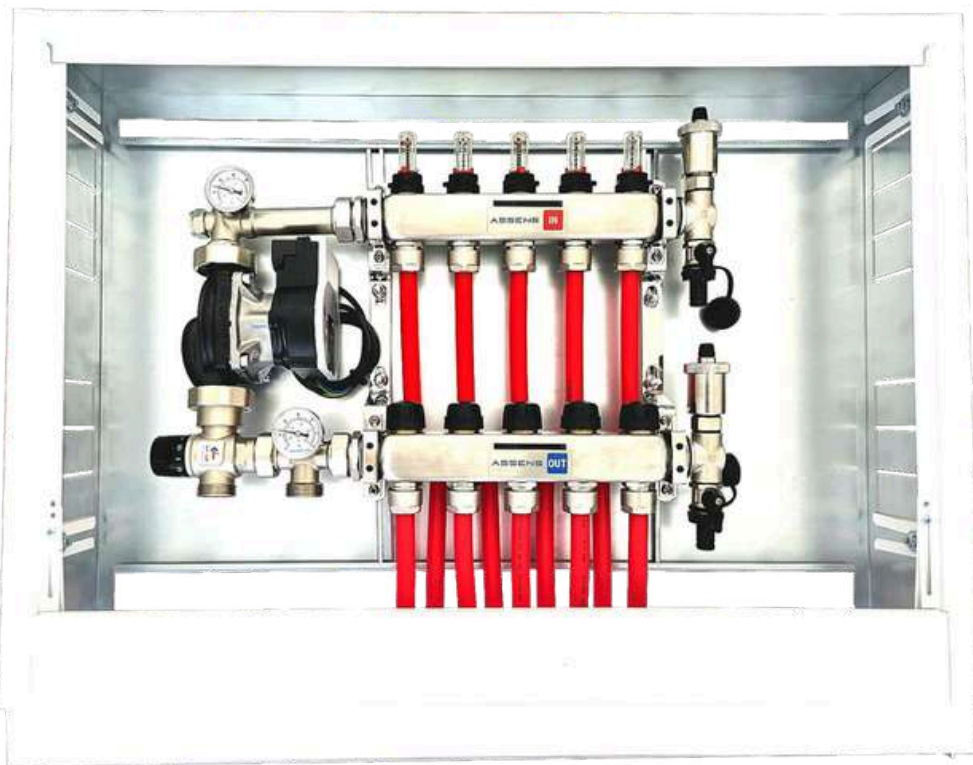
**Certificato di Conformità**  
**Certificate of Conformity**

**kiwa**

**kiwa**  
IT TO KIWA

# PADLÓFŰTÉS

Jelenlegi konfigurációjukban a padlófűtési rendszerek a 20. század elején jelennek meg. Baker angol professzor az első, aki szabadalmat szerzett "A helyiségek padló alatti csöveken keresztül vezetett meleg vízzel történő fűtésének rendszere" címmel. A rendszer tényleges fejlesztése közvetlenül a második világháború után, az európai újjáépítési kampánnyal történik.



## A padlófűtés legfontosabb előnyei a következők:

- Kényelmes és egyenletes meleget biztosít a láb alatt, megszüntetve a hideg foltokat és a huzatot.
- Alacsonyabb hőmérsékleten működik, mint a hagyományos radiátorok, csökkentve az energiafogyasztást és a rezsizámlákat.
- Higiénikusabb, mivel megakadályozza a poratkákat és a penészgomba kialakulását
- Helyet takarít meg, és nagyobb rugalmasságot tesz lehetővé a bútorok elhelyezésében, mivel nincsenek radiátorok a falakon.
- A legtöbb padlófelületen használható, és zónákra osztható a nagyobb kényelem érdekében.

## 5-RÉTEGŰ PEX-A CSŐ PADLÓFŰTÉSHEZ, EVOH OXIGÉNZÁRRAL

- 5 rétegű PEX-A cső magas hőmérsékletnek ellenálló peroxid térhálósított polietilénből.
- EVOH (etilén-vinil-alkohol) bevonattal készült az oxigén diffúzióval szembeni ellenállás érdekében.
- Megfelel a DIN 4726 – ISO 21003 és ISO 17455 szabványoknak.
- Szín: piros
- Maximális hőmérséklet: 95°C.
- Minimális hőmérséklet: -40°C.
- Étkezési felhasználás – kiváló oxigénzáró tulajdonságok



| Kód    | Méret | Szín  | m/tekercs | Ár   |
|--------|-------|-------|-----------|------|
| 301016 | 16x2  | piros | 600       | 0.89 |
| 301116 | 16x2  | fehér | 600       | 0.89 |
| 301017 | 17x2  | piros | 600       | 0.95 |
| 301117 | 17x2  | fehér | 600       | 0.95 |

\* Más méretben és színben kérésre!



Tanúsítvány  
**AENOR**  
Confía

## 5 RÉTEGŰ PERT II TÍPUS CSŐ PADLÓFŰTÉSHEZ EVOH OXIGÉNZÁRRAL



- Hosszú élettartam - minimum 50 év
- Alacsony érdességi együttható (0,0005 mm), csökkentett hidraulikus veszteségek, kisebb az üledéklerakódás lehetősége.
- Teljesen ellenáll a korróziónak, a magas nyomásnak és hőmérsékletnek
- Optimális hővezetési együttható PE-RT TYPE II 0,4 W/mK
- Nagy rugalmasság – a minimális hajlítási sugár a cső külső átmérőjének ötszöröse.
- Higiénikus: a csövek PE-RT II típusú nem mérgezőek, így ideális ivóvízrendszerekhez.

### Alkalmazások:

- Fűtési rendszerek (max. 6 bar és 90°C)
- Padló/fal/mennyezet fűtés
- Hűtőrendszerek (5/12°C)



| Kód    | Méret | Szín  | m/tekercs | Ár   |
|--------|-------|-------|-----------|------|
| 300010 | 16x2  | piros | 600       | 0.60 |
| 300011 | 17x2  | piros | 600       | 0.63 |



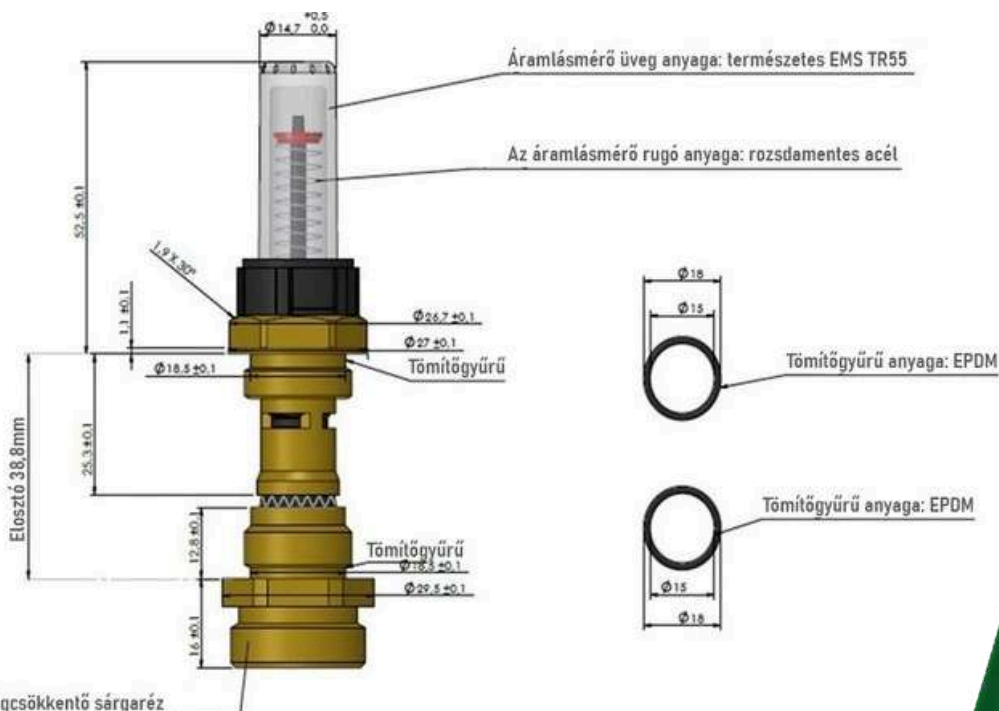
## PADLÓFŰTÉS ELOSZTÓK



A padlófűtés elosztó a fűtési rendszer legfontosabb elemei közé tartozik. Ez egy többfunkciós alternatíva, amely segít az összeszerelési lépések hatékony végrehajtásában. Fő szerepe a hőmérséklet, az áramlás szabályozása és implicit módon a karbantartási költségek csökkentése.

**Áramlásmérő üveg anyaga:** természetes EMS Grilamid TR55, amely UV és LX védelmet nyújt

**Átfolyásmérő rugó anyaga:** rozsdamentes acél



## ROZSDAMENTES ACÉL ELOSZTÓ

Az előre összeszerelt rozsdamentes acél elosztó egy beáramlórúdból és egy 1" belső menetes visszatérő rúdból áll. Az ellátó rúd és a visszatérő rúd hangelnyelő elemmel van felszerelve a konzolokra.



| Kód    | Áramkörök | Méret      | Interax | Ár     |
|--------|-----------|------------|---------|--------|
| 108702 | 2         | 1"-3/4" EK | 210     | 68.85  |
| 108703 | 3         | 1"-3/4" EK | 210     | 82.88  |
| 108704 | 4         | 1"-3/4" EK | 210     | 94.04  |
| 108705 | 5         | 1"-3/4" EK | 210     | 109.23 |
| 108706 | 6         | 1"-3/4" EK | 210     | 125.77 |
| 108707 | 7         | 1"-3/4" EK | 210     | 140.19 |
| 108708 | 8         | 1"-3/4" EK | 210     | 153.65 |
| 108709 | 9         | 1"-3/4" EK | 210     | 168.65 |
| 108710 | 10        | 1"-3/4" EK | 210     | 183.87 |
| 108711 | 11        | 1"-3/4" EK | 210     | 198.75 |
| 108712 | 12        | 1"-3/4" EK | 210     | 214.24 |
| 108713 | 13        | 1"-3/4" EK | 210     | 240.10 |
| 108714 | 14        | 1"-3/4" EK | 210     | 254.77 |
| 108715 | 15        | 1"-3/4" EK | 210     | 269.42 |
| 108716 | 16        | 1"-3/4" EK | 210     | 284.06 |
| 108717 | 17        | 1"-3/4" EK | 210     | 298.80 |
| 108718 | 18        | 1"-3/4" EK | 210     | 313.41 |

### A beáramlórúd a következőket tartalmazza:

- Áramlásszabályozók (kijelzett érték 0 - 5l/perc) a pontos áramlásszabályozáshoz szerszám nélkül. Az áramlási mennyiség az átlátszó ellenőrző üvegen keresztül leolvasható
- 2-18 nikkelezett kimenet 3/4"-os eurokónusz menettel
- 1 szett nikkelezett 1/2"-os töltő/leeresztő szelep kézi légtelenítővel
- hőmérséklet kijelző

### A visszatérési rúd a következőket tartalmazza:

- termosztatikus szelepek működtetőkhöz (M30 x 1,5 mm, szeleplöket 2,9 mm) védőkupakkal
- 2-18 nikkelezett kimenet 3/4"-os eurokónusz menettel
- 1 szett nikkelezett 1/2"-os töltő/leeresztő szelep kézi légtelenítővel
- hőmérséklet kijelző

## RADIÁTOR/SZANITER ELOSZTÓK

Előre szerelt osztó-gyűjtők, radiátoros fűtési rendszerekhez, ahol független szabályozás szükséges. Rozsdamentes acélból vagy sárgarézből készült. Ezeket az elosztókat a gyorsabb és hatékonyabb telepítésre tervezték, lehetővé téve a csatlakozások számának minimalizálását, valamint az üzembe helyezés és a karbantartás ellenőrzését.



| Kód    | Áramkörök | Méret      | Interax | Ár     |
|--------|-----------|------------|---------|--------|
| 129702 | 2         | 1"-3/4" EK | 210     | 68.50  |
| 129703 | 3         | 1"-3/4" EK | 210     | 82.29  |
| 129704 | 4         | 1"-3/4" EK | 210     | 94.96  |
| 129705 | 5         | 1"-3/4" EK | 210     | 108.35 |
| 129706 | 6         | 1"-3/4" EK | 210     | 122.50 |
| 129707 | 7         | 1"-3/4" EK | 210     | 136.51 |
| 129708 | 8         | 1"-3/4" EK | 210     | 149.59 |
| 129709 | 9         | 1"-3/4" EK | 210     | 164.18 |
| 129710 | 10        | 1"-3/4" EK | 210     | 178.75 |
| 129711 | 11        | 1"-3/4" EK | 210     | 193.39 |
| 129712 | 12        | 1"-3/4" EK | 210     | 208.47 |

## KEVERŐ EGYSÉG ÁLLÍTHATÓ HŐMÉRSÉKLETTEL 20°C - 43°C KÖZÖTT

Keverőegység állítható hőmérséklettel 20°C - 43°C

- Maximális előremenő hőmérséklet: 43°C
- Maximális üzemi nyomás: 10 bar
- Szivattyú csatlakozás: 1-1/2"
- Osztó-gyűjtő csatlakozás: 1"

Az egység tartalma:

- Keringető szivattyú
- Termosztikus keverőszelep
- Áramlásmérős hőmérők
- Kézi légtelenítő
- Csatlakozók az osztó-gyűjtőhöz



| Kód    | Pompa                         | Ár     |
|--------|-------------------------------|--------|
| 109976 | Pompa nélkül                  | 81.73  |
| 109979 | Wilo Yonos Para 25-60/130     | 245.38 |
| 109980 | Grundfos UPM3S Auto 25-60/130 | 255.20 |

## ASSENS EVO-BOX ACÉL OSZTÓSEKRENYEK

A falba süllyesztett szekrények védelmet és könnyű hozzáférést biztosítanak. A szekrény elhelyezése az elosztó felszerelésének helyétől függ, a legegyszerűsebb és leghatékonyabb hőelosztás érdekében ajánlatos az elosztót minden fűtőkörtől egyenlő távolságra felszerelni.

**Anyaga:** horganyzott acél

**Zár:** Érme (kulcs rendelésre)



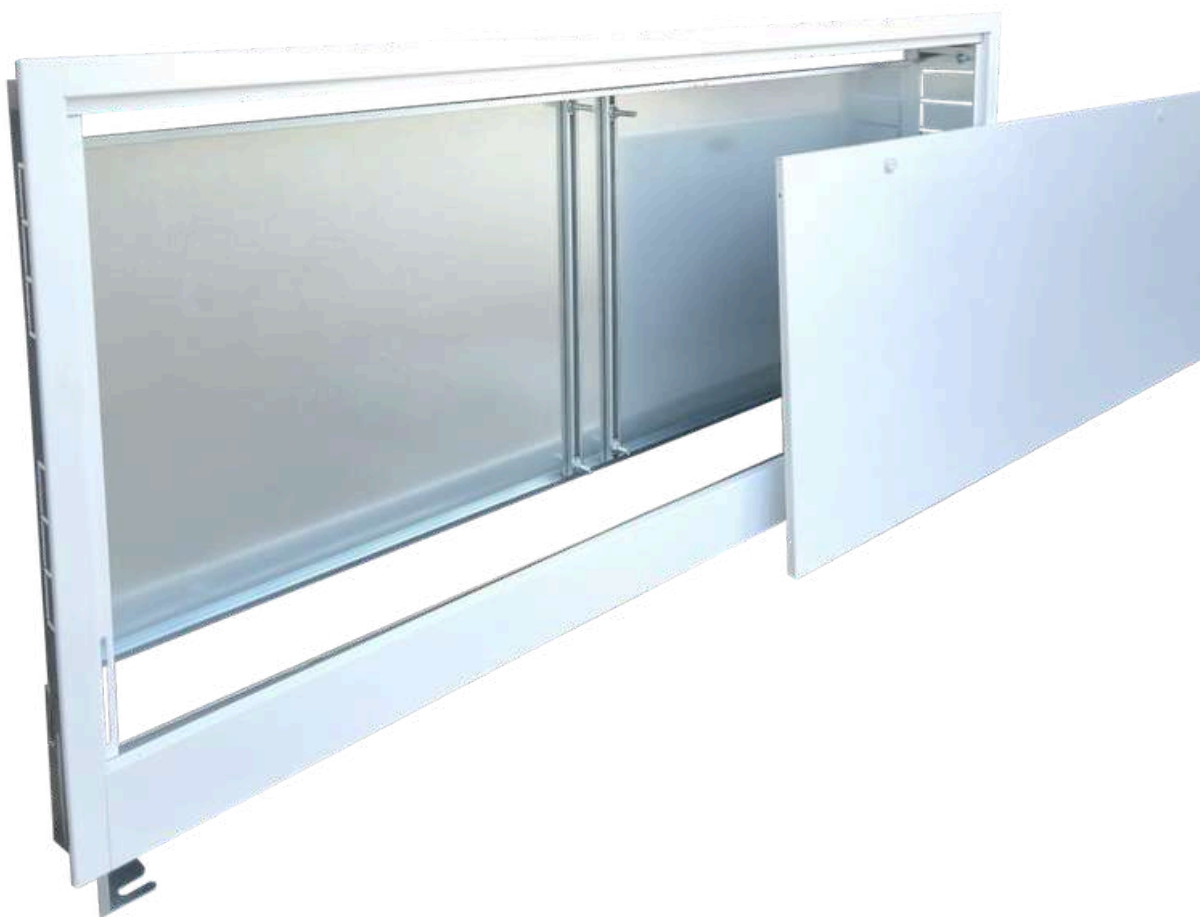
| Kód    | Típus  | Külső-Belső méretek |          |         | Ajtó méretek (mm) |          | Ár    |
|--------|--------|---------------------|----------|---------|-------------------|----------|-------|
|        |        | szélesség           | magasság | mélység | mélység           | magasság |       |
| 500020 | EVO-0  | 335                 | 575-665  | 110-160 | 323               | 451      | 46.35 |
| 500021 | EVO-1  | 435                 | 575-665  | 110-160 | 423               | 451      | 50.19 |
| 500022 | EVO-2  | 565                 | 575-665  | 110-160 | 553               | 451      | 57.12 |
| 500023 | EVO-3  | 715                 | 575-665  | 110-160 | 703               | 451      | 63.08 |
| 500024 | EVO-4  | 795                 | 575-665  | 110-160 | 783               | 451      | 68.85 |
| 500025 | EVO-5  | 965                 | 575-665  | 110-160 | 953               | 451      | 81.73 |
| 500026 | EVO-6* | 1140                | 575-665  | 110-160 | 1128              | 451      | 89.81 |

## ASSENS ECO-BOX ACÉL OSZTÓSZEKRÉNYEK

A falba süllyesztett szekrények védelmet és könnyű hozzáférést biztosítanak. A szekrény elhelyezése az elosztó felszerelésének helyétől függ, a legegyszerűsebb és leghatékonyabb hőelosztás érdekében ajánlatos az elosztót minden fűtőkörtől egyenlő távolságra felszerelni.

**Anyaga:** horganyzott acél

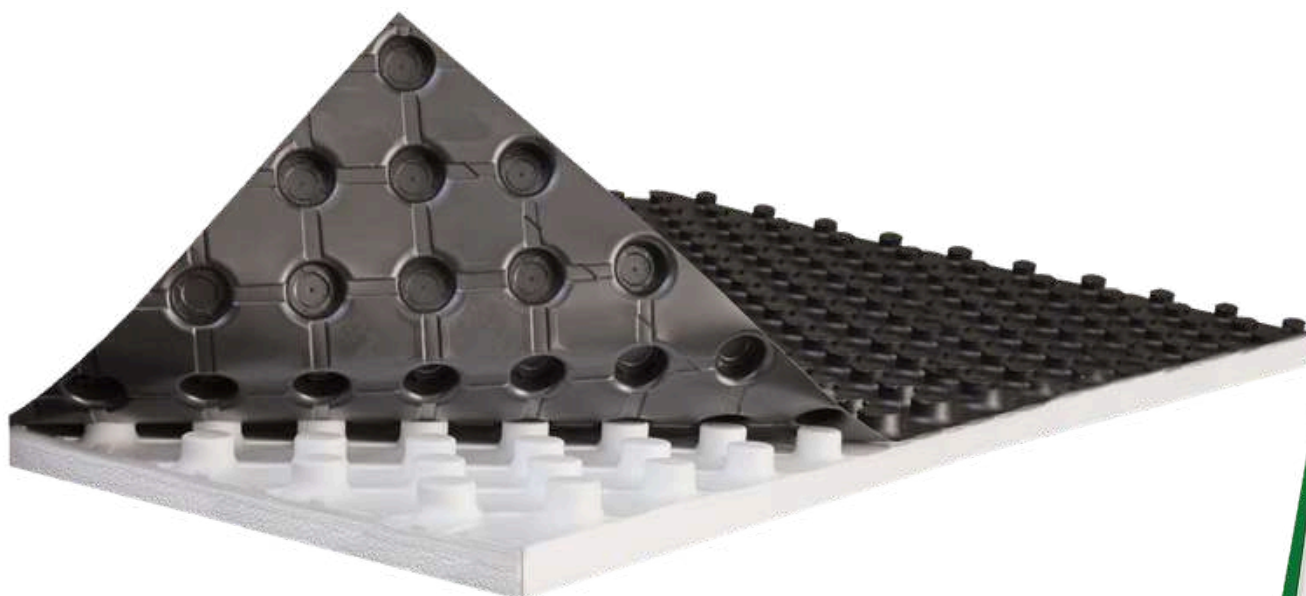
**Zár:** Érme (kulcs rendelésre)



| Kód    | Típus  | Külső-Belső méretek |          |         | Ajtó méretek (mm) |          | Ár    |
|--------|--------|---------------------|----------|---------|-------------------|----------|-------|
|        |        | szélesség           | magasság | mélység | mélység           | magasság |       |
| 500010 | ECO-0  | 335                 | 575-665  | 110-160 | 323               | 451      | 46.54 |
| 500011 | ECO-1  | 435                 | 575-665  | 110-160 | 423               | 451      | 49.04 |
| 500012 | ECO-2  | 565                 | 575-665  | 110-160 | 553               | 451      | 54.62 |
| 500013 | ECO-3  | 715                 | 575-665  | 110-160 | 703               | 451      | 60.77 |
| 500014 | ECO-4  | 795                 | 575-665  | 110-160 | 783               | 451      | 65.00 |
| 500015 | ECO-5  | 965                 | 575-665  | 110-160 | 953               | 451      | 75.96 |
| 500016 | ECO-6* | 1140                | 575-665  | 110-160 | 1128              | 451      | 84.23 |

\* 1 mm vastag horganyzott lemez

## **POLISZTIROL LAPOK PADLÓFŰTÉSI RENDSZEREK RÖGZÍTÉSÉHEZ**



## ÖNTÖTT RENDSZERLEMEZEK SZIGETELÉSSSEL VAGY ANÉLKÜL

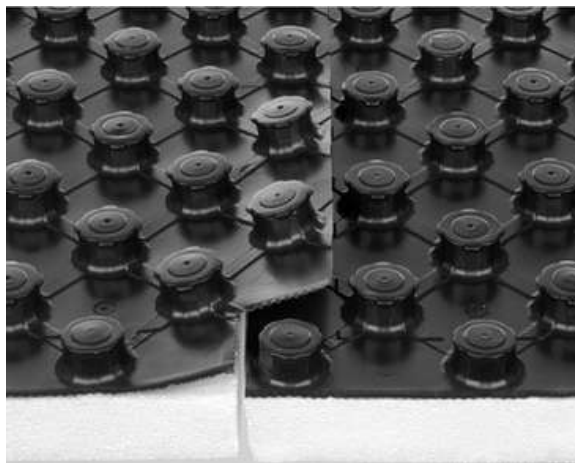
Habosított polisztirol szigetelőlapok, CFC-k és HCFC-k nélkül, merev fóliával, csomókkal összekötve, 0,6mm EN13163 szerint, a padlófűtési rendszer megvalósításához. A szigetelés nélküli csomós táblák könnyen összeilleszthetők az 1 mm-es polisztirolból készült merev fóliának köszönhetően a padlófűtési rendszer kialakításához.

**Anyaga:** Habosított polisztirol

**Csomó magassága:** 23 mm

**Csomók közötti távolság:** 50mm

**Lap méretei:** 1400 mm x 800 mm



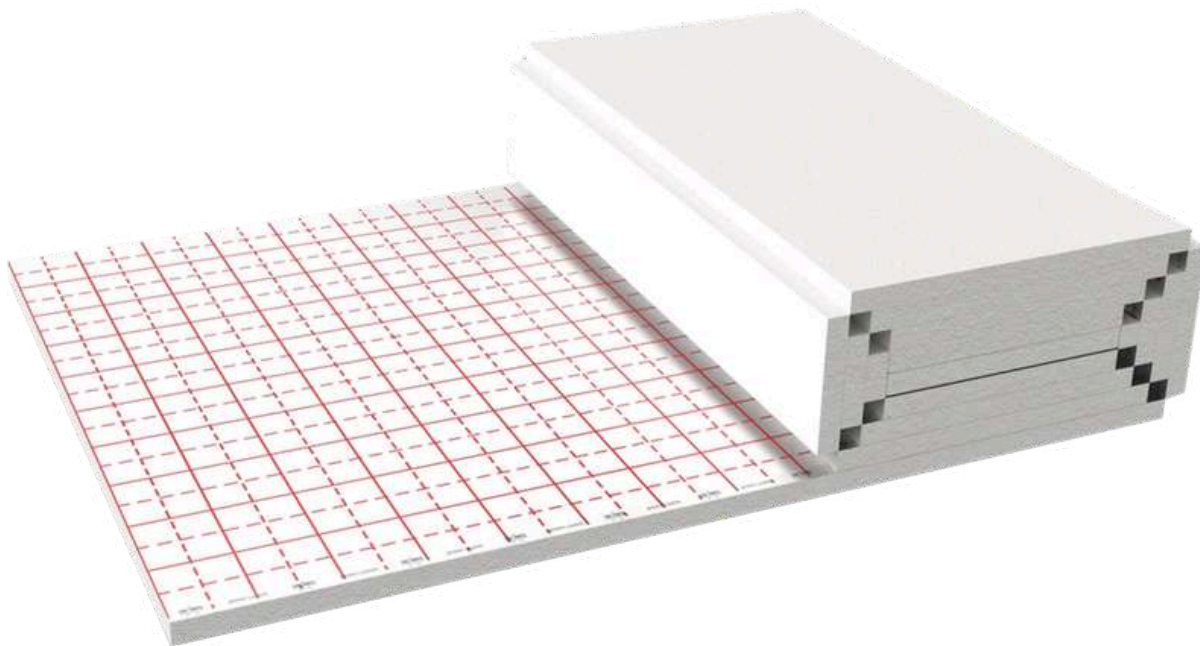
| Kód    | Sűrűség        | Vastagság | Lap/doboz | m2/doboz | m2/raklap | Ár    |
|--------|----------------|-----------|-----------|----------|-----------|-------|
| 100610 | EPS 120        | 10/33     | 14        | 15.68    | 109.76    | 7.98  |
| 100620 | EPS 120        | 20/43     | 10        | 11.20    | 78.40     | 8.92  |
| 100630 | EPS 120        | 30/53     | 8         | 8.96     | 62.72     | 10.77 |
| 420000 | Lap EPS nélkül | N/A       | 22        | 24.64    | 197.12    | 11.35 |

## CSŐRÖGZÍTŐ CSAT ÖNTÖTT RENDSZERLEMEZEKHEZ

| Kód    | Méret (mm) | Tasak | Doboz | Ár   |
|--------|------------|-------|-------|------|
| 119999 | 28x90x14   | 100   | 5000  | 6.35 |



## TACKER SZIGETELÉS PP FÓLIÁVAL ÉS RAGASZTÓSZALAGGAL



A habosított polisztirol táblákat grafittal vagy anélkül használják lakó- és irodaépületek nedves padlófűtési rendszereinek hő-, hang- és nedvességálló szigetelésére. A táblák fő előnye a szövetfilm felső rétegének szakadásállósága. Erősebb szigetelést igénylő egyrétegű csövek esetében rendkívül fontos. A lapok EPS-ből készültek, egyik oldalon polipropilén szövetfóliával borítva. A fűtőcsövek megfelelő elosztásának megkönnyítése érdekében az összeszerelés során a szövetfólián egy egyenes vonalú jelölés található. A fólia egyik oldalán lévő ragasztószalag segít a fóliák egymásra ragasztásában.

**Anyaga:** expandált polisztirol polipropilén szövetfóliával.

**Hővezetőképesség:** 0.037W/mK

**Tűzállósági osztály:** F

**A lapok méretei: (cm) :** 500 cm (L) x 100 cm (l) x 2,0/2,5/3,0 cm (h)

**Csomagolási mennyiség:** 5 nm

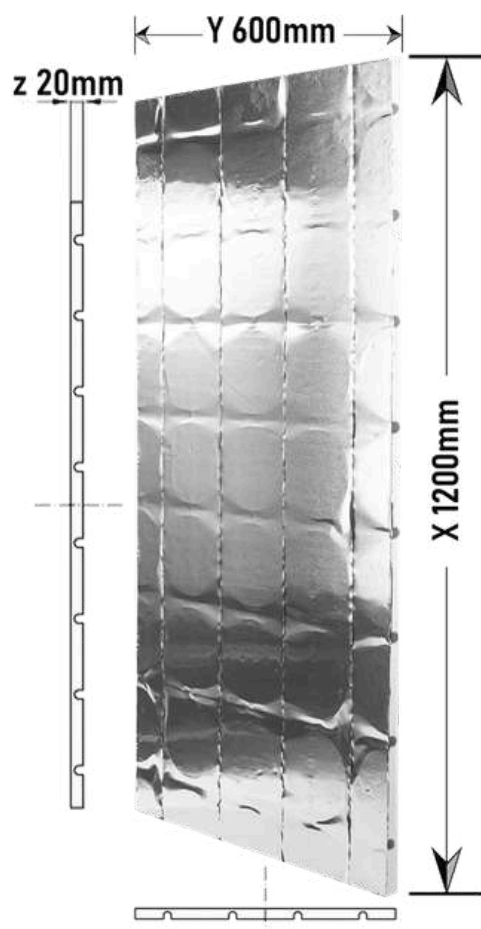
| Kód    | Sűrűség | EPS | m2/doboz | m2/raklap | Ár    |
|--------|---------|-----|----------|-----------|-------|
| 400820 | 80      | 20  | 10       | 140       | 20.65 |
| 400825 | 80      | 25  | 10       | 120       | 22.62 |
| 400830 | 80      | 30  | 10       | 100       | 25.18 |
| 401020 | 100     | 20  | 10       | 140       | 21.71 |
| 401025 | 100     | 25  | 10       | 120       | 24.03 |
| 401030 | 100     | 30  | 10       | 100       | 26.83 |

## SZÁRAZ PADLÓFŰTÉS RENDSZER

A száraz változat fűtési rendszere kifejezetten olyan helyekre készült, ahol a klasszikus, azaz a nedves rendszer nem használható. Például régi épületek felújításakor vagy új építési technológiák alkalmazásakor fagerendás födémekkel, amelyek kis terhelést tesznek lehetővé, ami kizárja a nehéz cementesztrichek alkalmazását. A száraz padlófűtés könnyű, de ugyanakkor tartós. Ezen túlmenően ez a rendszertípus csökkentett vastagságú, így ideális olyan helyekre is, ahol a padló magassága korlátozott. Ennek a rendszernek egy másik előnye a munkavégzés sebessége, még a telepítés és a szükséges nyomáspróba elvégzése után is. Ez nagy előnyt jelent a nedves rendszerrel szemben, ahol a száradás legalább 3 hétig tart, ez az időtartam, amely alatt a kívánt padlóburkolat nem alkalmazható.

### Jellemzők:

- Általános 16 mm-es vagy 17 mm-es csövekkel együtt használható
- interax 150mm



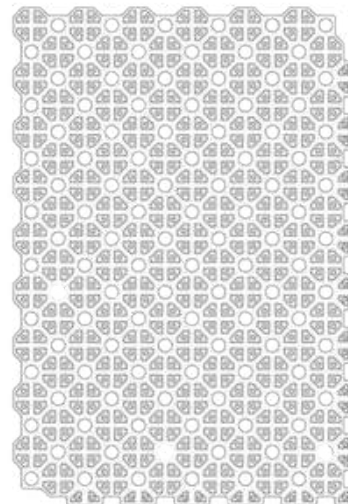
| Kód    | EPS     | Db/raklap | m2/raklap | Ár/lap |
|--------|---------|-----------|-----------|--------|
| 440000 | EPS 400 | 200       | 144       | 21.15  |

## FELÚJÍTÁSI RENDSZER – ÖNTAPADÓ ÖNTÖTT LEMEZEK

A padlófűtéshez használt öntapadó lemezek akár 3 cm magas nedves padlóréteg beépítését teszik lehetővé. Ez a fajta beépítés olyan felújított épületekre és egyéb épületekre vonatkozik, ahol a műszaki feltételek a teljes beépítési magasság miatt lehetetlenné teszik a klasszikus padlófűtés beépítését.

### Előnyök:

- Használható normál 16 mm átmérőjű csövekkel és a kapcsolódó tartozékokkal
- Teljesen öntapadó hátlap a gyors telepítés érdekében
- Nagy panel az egyszerű telepítés érdekében: 0,85 m<sup>2</sup>
- Teljes beépítési magasság estrichel együtt – 3 cm
- Kis tömeg/nm
- Alacsony tehetetlenség, hasonló a radiátoros fűtési rendszerhez



### Telepítési mód:

Gyorsan és egyszerűen felszerelhető, az alja teljesen tapadó. Az ilyen típusú csempék felszerelése kevesebb munkát és kiegészítőket igényel a talajhoz való rögzítéshez. A burkolólapok egymáshoz való csatlakoztatása és a padlóra helyezés után teljes hálót alkotnak



### Beton öntés:

A gipszet tartalmazó anhidrit beton technológiájával kiváló hőátadású padlófűtési rendszer jön létre, betonnal együtt mindössze 30 mm teljes magassággal. Ennek a technológiának köszönhetően a betonöntés gyors és egyszerű folyamat automatikus szintezéssel, a beton stabil, kevésbé zsugorodik és környezetbarát



| Kód    | Méret      | Ár/db |
|--------|------------|-------|
| 430000 | 1120X760mm | 15.38 |

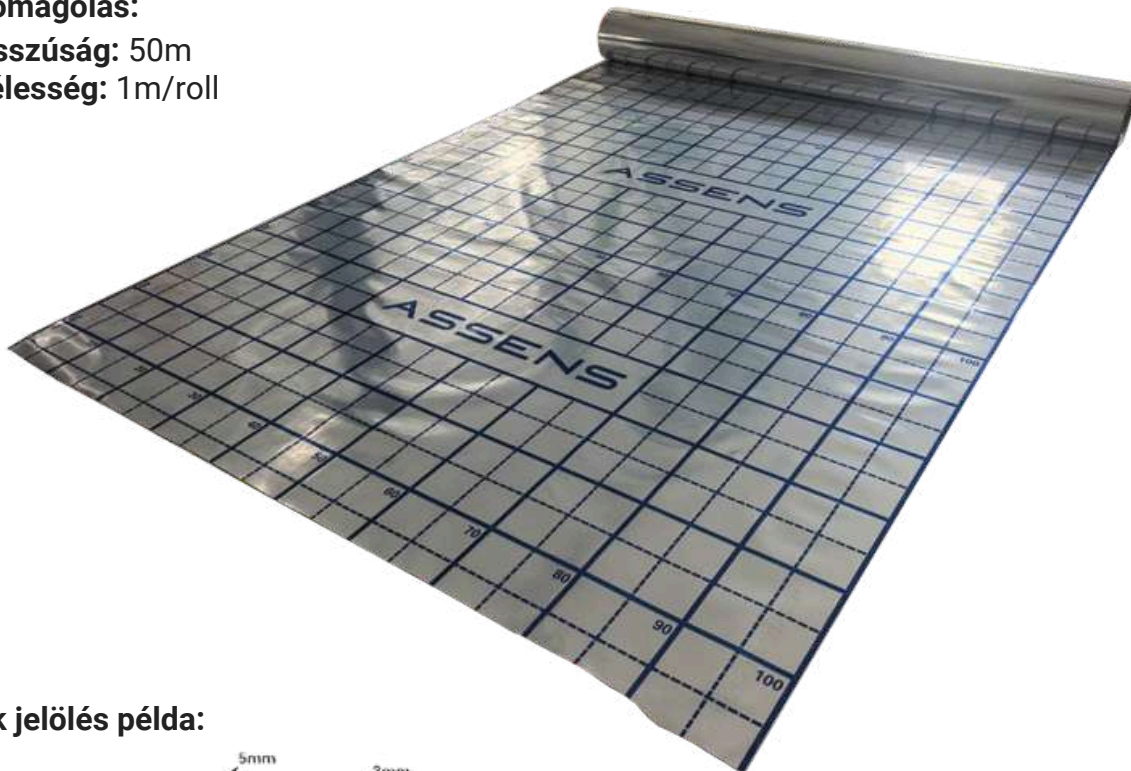
## TÖBBRÉTEGŰ FÓLIA

Alumíniumbevonatú fólia 5 cm-es kék jelöléssel, nedves padlófűtési rendszerekhez. A kék jelölés segíti a telepítést, mivel a csövek közötti kívánt távolság könnyen tartható a csíkok követésével.

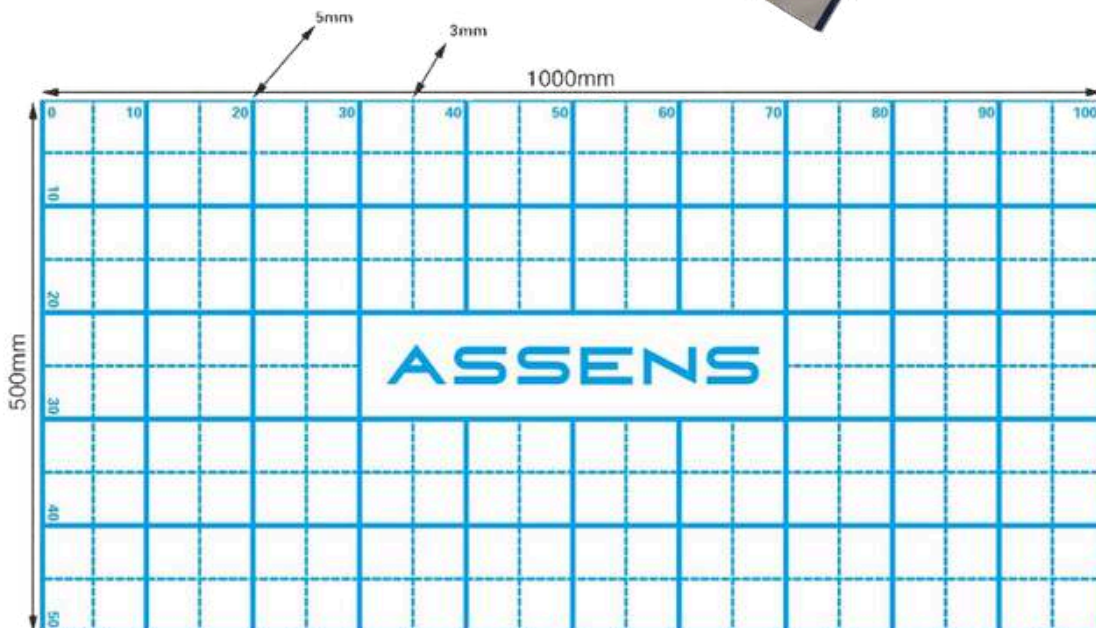
**Csomagolás:**

**Hosszúság:** 50m

**Szélesség:** 1m/roll



**Kék jelölés példa:**



| Kód    | m2/tekercs | Vastagság (mm) | Ár/tekercs |
|--------|------------|----------------|------------|
| 109904 | 50         | 0.105          | 30.00      |

## SZEGÉLYSZIGETELÉS FÓLIÁVAL ÉS RAGASZTÓVAL

A szegélyszigetelést az esztrich és a függőleges szerkezeti elemek csatlakozási pontjára kell felszerelni. A kerületi sáv a fűtési zónák elválasztására is alkalmas a padlófűtési rendszerben. A kerületi szalag használata véd a hőveszteség ellen és hangszigetelést biztosít. A kerületi szalag vastagsága 8 mm, elő van vágva, hogy megkönnyítse az esztrich kiöntése után maradt felesleg levágását

**Anyaga:** LDPE hab



| Kód    | Szín   | Ragasztószalag(cm) | Méretek/tekercs    | m/doboz | Ár/m |
|--------|--------|--------------------|--------------------|---------|------|
| 109942 | sárga  | 3                  | 80cm x 150xm x 25m | 100     | 0.47 |
| 109941 | kék    | 3                  | 80cm x 150xm x 25m | 100     | 0.50 |
| 109939 | szürke | 3                  | 80cm x 150xm x 25m | 100     | 0.50 |
| 109946 | szürke | 15                 | 80cm x 150cm x 60m | 480     | 0.92 |
| 109944 | kék    | 15                 | 80cm x 150cm x 60m | 480     | 0.92 |

## NIKKELEZETT SÁRGARÉZ EUROKÓNUSZ ADAPTER

| Kód    | Méret | Menet   | Doboz | Ár   |
|--------|-------|---------|-------|------|
| 110016 | 16x2  | 3/4" EK | 200   | 1.53 |
| 110017 | 17x2  | 3/4" EK | 200   | 1.63 |
| 109920 | 20x2  | 3/4" EK | 200   | 2.12 |



## PADLÓFŰTÉSI CSŐ VEZETŐ ÍV

A csővezető ív lehetővé teszi a fűtéscsövek 90°-os szögben történő beépítését. Használható csövek padlón, mennyezeten vagy elosztókhöz való vezetésére. Megtámasztja és az elosztókhöz irányítja a csövet.



**Anyaga:** Üvegszálalás poliamid

| Kód    | Méret   | Üzemi hőmérséklet | Db/doboz | Ár   |
|--------|---------|-------------------|----------|------|
| 119914 | 14-18mm | 0°C-65°C          | 20       | 0.42 |

## TACKER KLIPSZEK PADLÓFŰTÉSI CSÖVEK RÖGZÍTÉSÉHEZ

Az úgynevezett hegesztett tacker klipek a padlóban lévő fűtőcsövek rögzítésére szolgálnak a szigetelőréteghez. Ezeket a kapcsokat kifejezetten a klipsz tűzőpisztolyal való használatra tervezték, ami megkönnyíti a szerelési munkát és lerövidíti a beszerelési időt. A cső rögzítéséhez használandó klipszek hossza az alkalmazott szigetelőréteg vastagságától függ. A klipek hegesztéssel (ragasztással) kapcsolódnak ragasztószalag nélkül.



**Anyaga:** polipropilén

| Kód    | Méret | Db/doboz | Doboz/gyűjtőd | Ár    |
|--------|-------|----------|---------------|-------|
| 109906 | 35mm  | 720      | 20            | 5.19  |
| 108906 | 40mm  | 300      | 28            | 5.19  |
| 109907 | 50mm  | 250      | 28            | 5.77  |
| 109908 | 60mm  | 300      | 20            | 10.38 |

## TESZTDUGÓ KÜLSŐ MENETTEL ÉS EPDM TÖMÍTÉSSEL

| Kód    | Szín  | Menet | Db/doboz | Db/csomag | Ár   |
|--------|-------|-------|----------|-----------|------|
| 100507 | piros | 1/2"  | 20       | 560       | 0.30 |
| 100500 | kék   | 1/2"  | 20       | 560       | 0.30 |



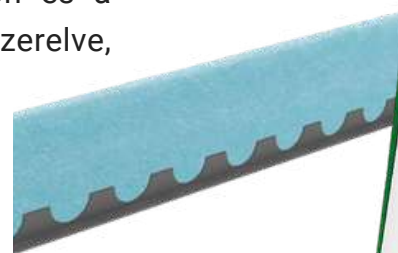
## TÁGULÁSI PROFIL ÖNTAPADÓ SÍNNEL ÉS SZEGÉLYSZALAGGAL

Az öntapadó sínnel ellátott tágulási profil a fűtési zónák elválasztására szolgál a padlófűtési rendszerekben. Megakadályozza a beton és a befejező rétegek repedését. A profil ragasztószalaggal van felszerelve, amely megkönnyíti a padlóra szerelését.

**Szegélyszalag vastagság:** 10 mm

**Hossza:** 200cm

**Anyaga:** LDPE hab, polipropilén



| Kód    | Méret (mm)  | m/raklap | Raklap súly (kg) | Ár/szett |
|--------|-------------|----------|------------------|----------|
| 129900 | 2000x40x104 | 1.000    | 440              | 13.20    |

\* Egy szett 200 cm sínt és habszivacsot tartalmaz

## MŰANYAG ÖNTAPADÓ KLIP SÍN 16-18MM CSÖVEKHEZ

| Kód    | Sín hossza (cm)    | Méretek (cm) |       | Súly (kg) |       | Mennyiség (m) |       | Ár |
|--------|--------------------|--------------|-------|-----------|-------|---------------|-------|----|
|        |                    | doboz        | doboz | doboz     | doboz | doboz         | doboz |    |
| 109999 | 100 (két 50 es db) | 100x45x24    | 18.5  | 450       | 100   | 2400          | 2.14  |    |



## PLASZTICITÁS NÖVELŐ ADALÉK ESZTRICHHEZ

Az esztrich adalékanyaga növeli az esztrich plasticitását, elkerülve a repedések megjelenését az esztrichben.

### Felhasználási mód:

Az esztrich-adalékanyagot az esztrich előállításához felhasznált cement mennyiségének 0,5-1%-ában adagoljuk. Az adagolt adalékanyagot körülbelül 5 percig keverjük homogenizálódásig. A kapott esztrich 75 percig megőrzi bedolgozhatóságát



| Kód    | Mennyiség | Ár    |
|--------|-----------|-------|
| 100511 | 5L        | 11.35 |
| 100509 | 10L       | 22.12 |

## CSŐTEKERCESELŐ SZÁLLÍTÓZSÁKKAL

A csőtekerceselő a cső gyors letekerceselésére szolgál a padlófűtési rendszerek telepítése során. A készülék megkönnyíti és felgyorsítja a szerelő munkáját, növeli a munka kényelmét. A készülék egyszerű össze és szétszerelése lehetővé teszi a gyors mozgatót egyik helyről a másikra. A csőtekerceselő 600 m-ig teszi lehetővé a tekercesek használatát.

**Anyaga:** horganyzott acél



| Kód    | Ár     |
|--------|--------|
| 610000 | 201.54 |

## PADLÓFŰTÉS RENDSZERLEMEZ-RÖGZÍTŐTÜSKE TŰZŐGÉP

Az ergonomikus eszköz segítségével a fűtőcsövet hatékonyan rögzítheti az EPS lemezhez a kapcsok segítségével. A kapható kapcsok méretei 35, 40, 45, 50 vagy 60 mm. Megfelelő állítórendszerrel rendelkezik, amely megakadályozza, hogy a kapcsok kiessenek az eszközből.

### Előnyök:

- Rövid telepítési idő
- Magas hatékonyság és kényelem
- A készülék megbízhatósága
- Magas beépítési pontosság
- Egyszerű használat Szilárd felépítés

| Kód    | Ár     |
|--------|--------|
| 100503 | 101.91 |



## TÖBBRÉTEGŰ CSÖVEK ÉS PRÉS IDOMOK



## 6-10MM PERT/AL/PERT CSŐ KÉK SZIGETELÉSEL

| Kód    | Méret | Alumínium (mm) | Szín | m/tekercs | Ár/m |
|--------|-------|----------------|------|-----------|------|
| 300211 | 16X2  | 0,20           | kék  | 50        | 1.32 |
| 310211 | 16x2  | 0,20           | kék  | 100       | 1.32 |
| 300212 | 20X2  | 0,30           | kék  | 50        | 1.92 |
| 300213 | 26X3  | 0,40           | kék  | 50        | 3.40 |
| 300214 | 32X3  | 0,40           | kék  | 25        | 4.38 |
| 301315 | 32x3  | 0,40           | kék  | 50        | 4.38 |



## 6-10MM PERT/AL/PERT CSŐ PIROS SZIGETELÉSEL

| Kód    | Méret | Alumínium (mm) | Szín  | m/tekercs | Ár/m |
|--------|-------|----------------|-------|-----------|------|
| 300311 | 16X2  | 0,20           | piros | 50        | 1.32 |
| 310311 | 16x2  | 0,20           | piros | 100       | 1.32 |
| 300312 | 20X2  | 0,30           | piros | 50        | 1.92 |
| 300313 | 26X3  | 0,40           | piros | 50        | 3.40 |
| 300314 | 32X3  | 0,40           | piros | 25        | 4.38 |
| 300315 | 32x3  | 0,40           | piros | 50        | 4.38 |



## 6-10MM PEXB/AL/PEXB FEHÉR SZIGETELÉSEL

| Kód    | Méret | Alumínium (mm) | Szín  | m/tekercs | Ár/m |
|--------|-------|----------------|-------|-----------|------|
| 310111 | 16X2  | 0,20           | fehér | 50        | 1.53 |
| 310112 | 20X2  | 0,30           | fehér | 50        | 1.94 |
| 310113 | 26X3  | 0,40           | fehér | 50        | 3.65 |
| 310114 | 32X3  | 0,40           | fehér | 25        | 5.19 |



## FEHÉR SZIGETELETLEN PERT/AL/PERT CSŐ

| Kód    | Méret | Alumínium (mm) | Tekercs hossza | m/raklap | Ár/m |
|--------|-------|----------------|----------------|----------|------|
| 400000 | 16X2  | 0,20           | 100            | 2500     | 1.05 |
| 400001 | 16x2  | 0,20           | 200            | 3000     | 1.05 |
| 400002 | 16x2  | 0,20           | 250            | 4000     | 1.05 |
| 400013 | 16x2  | 0,20           | 500            | 3000     | 1.05 |
| 400004 | 20x2  | 0,30           | 100            | 2000     | 1.53 |
| 400005 | 26x3  | 0,40           | 50             | 600      | 2.72 |
| 400006 | 32x3  | 0,40           | 50             | 600      | 3.51 |



## FEHÉR SZIGETELETLEN PEXB/AL/PEXB CSŐ

| Kód    | Méret | Alumínium (mm) | Tekercs hossza | m/raklap | Ár/m |
|--------|-------|----------------|----------------|----------|------|
| 311000 | 16X2  | 0,20           | 100            | 2500     | 1.14 |
| 311001 | 16x2  | 0,20           | 200            | 3000     | 1.14 |
| 311002 | 16x2  | 0,20           | 250            | 4000     | 1.14 |
| 311003 | 16x2  | 0,20           | 500            | 3000     | 1.14 |
| 311004 | 20x2  | 0,30           | 100            | 2000     | 1.46 |
| 311006 | 26x3  | 0,40           | 50             | 600      | 3.08 |
| 311007 | 32x3  | 0,40           | 50             | 600      | 4.40 |



## PERT/AL/PERT 10 BAR CSŐ, 95°C, RÚDONKÉNT

| Kód    | Méret  | Alumínium (mm) | Szín  | m/rúd | Ár/m  |
|--------|--------|----------------|-------|-------|-------|
| 300016 | 16X2   | 0,20           | fehér | 4     | 1.39  |
| 300020 | 20X2   | 0,30           | fehér | 4     | 1.91  |
| 300026 | 26X3   | 0,40           | fehér | 4     | 3.86  |
| 300032 | 32X3   | 0,40           | fehér | 4     | 5.50  |
| 300040 | 40X3.5 | 0,50           | fehér | 4     | 12.54 |
| 300050 | 50X4   | 0,60           | fehér | 4     | 18.49 |



## BELSŐ MENETES SÁRGARÉZ T-IDOM

| Kód    | Méret        | Tasak | Karton | Ár    |
|--------|--------------|-------|--------|-------|
| 700810 | 16x1/2"x16   | 10    | 70     | 4.42  |
| 710810 | 16x3/4"x16   | 10    | 50     | 6.46  |
| 700811 | 20x1/2"x20   | 10    | 50     | 5.56  |
| 700812 | 20x3/4"x20   | 10    | 50     | 9.56  |
| 700813 | 26x3/4"x26   | 5     | 30     | 13.04 |
| 700814 | 32x1"x32     | 5     | 20     | 18.50 |
| 700815 | 40x1-1/4"x40 | 2     | 10     | 38.69 |
| 700816 | 50x1-1/2"x50 | 2     | 6      | 68.22 |



## KÜLSŐ MENETES SÁRGARÉZ T-IDOM

| Kód    | Méret        | Tasak | Karton | Ár    |
|--------|--------------|-------|--------|-------|
| 707016 | 16x1/2"x16   | 10    | 80     | 4.92  |
| 707020 | 20x1/2"x20   | 10    | 60     | 6.07  |
| 707120 | 20x3/4"x20   | 10    | 50     | 7.23  |
| 707026 | 26x3/4"x26   | 5     | 30     | 9.71  |
| 707032 | 32x1"x32     | 5     | 20     | 13.45 |
| 707040 | 40x1-1/4"x40 | 2     | 10     | 38.22 |
| 707050 | 50x1-1/2"x50 | 2     | 6      | 85.21 |



## EGYENLŐ SÁRGARÉZ T-IDOM

| Kód    | Méret    | Tasak | Karton | Ár    |
|--------|----------|-------|--------|-------|
| 700910 | 16x16x16 | 10    | 60     | 4.16  |
| 700911 | 20x20x20 | 10    | 50     | 5.63  |
| 700912 | 26x26x26 | 5     | 25     | 10.03 |
| 700913 | 32x32x32 | 5     | 20     | 14.07 |
| 700914 | 40x40x40 | 2     | 10     | 39.48 |
| 700915 | 50x50x50 | 1     | 6      | 89.39 |



## CSÖKKENTETT SÁRGARÉZ T-IDOM

| Kód    | Méret    | Tasak | Karton | Ár    |
|--------|----------|-------|--------|-------|
| 701900 | 16x20x16 | 10    | 50     | 6.16  |
| 701901 | 20x16x16 | 10    | 50     | 6.16  |
| 701902 | 20x16x20 | 10    | 50     | 6.16  |
| 701903 | 20x20x16 | 10    | 50     | 6.16  |
| 701904 | 20x26x20 | 5     | 25     | 10.49 |
| 701905 | 26x16x26 | 5     | 25     | 10.49 |
| 711905 | 26x16x20 | 5     | 25     | 10.49 |
| 701906 | 26x20x16 | 5     | 25     | 10.49 |
| 701907 | 26x20x20 | 5     | 25     | 10.49 |
| 701990 | 26x20x26 | 5     | 25     | 10.49 |
| 701991 | 26x26x16 | 5     | 25     | 10.49 |
| 701992 | 26x26x20 | 5     | 25     | 10.49 |
| 701993 | 26x32x26 | 5     | 20     | 14.96 |
| 701994 | 32x16x32 | 5     | 25     | 14.96 |
| 701908 | 32x20x20 | 5     | 25     | 14.96 |
| 701909 | 32x20x26 | 5     | 25     | 14.96 |
| 701910 | 32x20x32 | 5     | 20     | 14.96 |
| 702990 | 32x26x20 | 5     | 20     | 14.96 |
| 702991 | 32x26x32 | 5     | 20     | 14.96 |
| 702992 | 32x26x26 | 5     | 20     | 14.96 |
| 702993 | 32x32x26 | 5     | 20     | 14.96 |
| 702994 | 40x20x40 | 2     | 10     | 37.05 |
| 702995 | 40x26x40 | 2     | 10     | 37.05 |
| 701911 | 40x32x40 | 2     | 10     | 37.05 |
| 702996 | 40x32x32 | 2     | 10     | 37.05 |
| 702997 | 40x40x32 | 2     | 10     | 55.46 |
| 701912 | 50x20x50 | 1     | 6      | 55.46 |
| 702998 | 50x40x40 | 1     | 6      | 55.46 |
| 702999 | 50x26x50 | 1     | 6      | 55.46 |
| 713001 | 50x32x50 | 1     | 6      | 55.46 |
| 701913 | 50x40x50 | 1     | 6      | 55.46 |



## KÜLSŐ MENETES SÁRGARÉZ KÖNYÖK

| Kód    | Méret     | Tasak | Karton | Ár    |
|--------|-----------|-------|--------|-------|
| 700000 | 16x1/2"   | 10    | 100    | 2.80  |
| 700001 | 20x1/2"   | 10    | 100    | 3.67  |
| 711001 | 20x3/4"   | 10    | 80     | 4.63  |
| 700002 | 26x1"     | 5     | 40     | 8.96  |
| 711002 | 26x3/4"   | 5     | 50     | 5.94  |
| 700003 | 32x1"     | 5     | 35     | 8.98  |
| 700004 | 40x1-1/4" | 5     | 15     | 26.73 |
| 700005 | 50x1/1/2" | 3     | 9      | 53.80 |



## BELSŐ MENETES SÁRGARÉZ KÖNYÖK

| Kód    | Méret     | Tasak | Karton | Ár    |
|--------|-----------|-------|--------|-------|
| 700010 | 16x1/2"   | 10    | 100    | 2.55  |
| 700011 | 20x1/2"   | 10    | 80     | 3.40  |
| 711012 | 20x3/4"   | 10    | 70     | 5.85  |
| 700013 | 26x1"     | 5     | 40     | 6.06  |
| 711014 | 26x3/4"   | 5     | 50     | 11.93 |
| 700015 | 32x1"     | 5     | 30     | 9.12  |
| 700016 | 40x1-1/4" | 5     | 15     | 31.30 |
| 711017 | 50x1/1/2" | 2     | 10     | 52.76 |



## EGYENLŐ SÁRGARÉZ KÖNYÖK

| Kód    | Méret | Tasak | Karton | Ár    |
|--------|-------|-------|--------|-------|
| 710000 | 16x16 | 10    | 100    | 3.26  |
| 710002 | 20x20 | 10    | 80     | 4.06  |
| 710001 | 26x26 | 5     | 40     | 6.61  |
| 710003 | 32x32 | 5     | 30     | 9.99  |
| 710004 | 40x40 | 2     | 16     | 24.96 |
| 710005 | 50x50 | 2     | 8      | 50.28 |



## BELSŐ MENETES SÁRGARÉZ KÖNYÖK TALPPAL

| Kód    | Méret   | Tasak | Karton | Ár    |
|--------|---------|-------|--------|-------|
| 700110 | 16x1/2" | 10    | 60     | 5.05  |
| 700111 | 20x1/2" | 10    | 50     | 6.32  |
| 700112 | 20x3/4" | 5     | 40     | 10.14 |
| 700113 | 26x3/4" | 5     | 40     | 10.91 |



## BELSŐ MENETES SÁRGARÉZ IDOM

| Kód    | Méret     | Tasak | Karton | Ár    |
|--------|-----------|-------|--------|-------|
| 703710 | 16x1/2"   | 10    | 150    | 2.23  |
| 703711 | 16x3/4"   | 10    | 120    | 3.88  |
| 703712 | 20x1/2"   | 10    | 120    | 2.87  |
| 703713 | 20x3/4"   | 10    | 100    | 3.53  |
| 703714 | 26x3/4"   | 5     | 60     | 4.42  |
| 703715 | 26x1"     | 5     | 60     | 6.27  |
| 703716 | 32x1"     | 5     | 50     | 6.61  |
| 703717 | 40x1-1/4" | 5     | 25     | 21.10 |
| 703718 | 50x1-1/2" | 2     | 20     | 35.19 |



## BELSŐ MENETES SÁRGARÉZ CSATLAKOZÓ

| Kód    | Méret   | Tasak | Karton | Ár    |
|--------|---------|-------|--------|-------|
| 700610 | 16x1/2" | 10    | 150    | 2.96  |
| 700611 | 16x3/4" | 10    | 120    | 3.88  |
| 700612 | 20x1/2" | 10    | 120    | 5.49  |
| 700613 | 20x3/4" | 10    | 120    | 4.35  |
| 700614 | 26x3/4" | 5     | 60     | 15.30 |
| 700615 | 26x1"   | 5     | 60     | 17.48 |
| 700616 | 32x1"   | 5     | 50     | 18.47 |



## KÜLSŐ MENETES SÁRGARÉZ CSATLAKOZÓ

| Kód    | Méret   | Tasak | Karton | Ár   |
|--------|---------|-------|--------|------|
| 700710 | 16x1/2" | 10    | 150    | 1.94 |
| 700711 | 16x3/4" | 10    | 250    | 4.31 |
| 700712 | 20x1/2" | 10    | 120    | 2.35 |
| 700713 | 20x3/4" | 10    | 100    | 3.19 |
| 700714 | 26x3/4" | 5     | 80     | 4.08 |
| 700715 | 26x1"   | 5     | 60     | 4.16 |
| 700716 | 32x1"   | 5     | 50     | 5.79 |



## CSÖKKENTETT SÁRGARÉZ FOGLALAT

| Kód    | Méret | Tasak | Karton | Ár    |
|--------|-------|-------|--------|-------|
| 700510 | 20x16 | 10    | 100    | 2.96  |
| 700512 | 26x16 | 5     | 80     | 4.56  |
| 700511 | 26x20 | 5     | 70     | 4.56  |
| 700513 | 32x16 | 5     | 60     | 9.56  |
| 700514 | 32x20 | 5     | 60     | 9.56  |
| 700515 | 32x26 | 5     | 50     | 7.07  |
| 700516 | 40x20 | 5     | 30     | 29.21 |
| 700517 | 40x26 | 5     | 30     | 31.52 |
| 700518 | 40x32 | 5     | 30     | 31.52 |
| 700519 | 50x20 | 2     | 14     | 31.52 |
| 700520 | 50x26 | 2     | 14     | 43.69 |
| 700521 | 50x32 | 2     | 14     | 41.39 |
| 700522 | 50x40 | 2     | 14     | 45.62 |



## SÁRGARÉZ FOGLALAT

| Kód    | Méret | Tasak | Karton | Ár    |
|--------|-------|-------|--------|-------|
| 700410 | 16x16 | 10    | 120    | 2.46  |
| 700411 | 20x20 | 10    | 100    | 3.01  |
| 700412 | 26x26 | 5     | 60     | 4.79  |
| 700413 | 32x32 | 5     | 40     | 7.66  |
| 700414 | 40x40 | 1     | 30     | 18.63 |
| 700415 | 50x50 | 1     | 20     | 40.09 |



## 2 DB SÁRGARÉZ KÖNYÖKÖS CSAPTELEP ÁLLVÁNY 150 MM-ES TÁMASZTÉKKAL

| Kód    | Méret   | Tasak | Karton | Ár    |
|--------|---------|-------|--------|-------|
| 702000 | 16x1/2" | 1     | 15     | 9.35  |
| 702001 | 20x3/4" | 1     | 15     | 11.13 |
| 702002 | 26x3/4" | 1     | 15     | 23.47 |



## BELSŐ MENETES DUPLA SÁRGARÉZ KÖNYÖK TALPPAL

| Kód    | Méret   | Tasak | Karton | Ár    |
|--------|---------|-------|--------|-------|
| 700210 | 16x1/2" | 1     | 15     | 24.87 |
| 700211 | 20x1/2" | 1     | 15     | 25.61 |



## BEÁGYAZOTT KRÓM CSAPTELEP

| Kód    | Méret | Tasak | Karton | Ár    |
|--------|-------|-------|--------|-------|
| 701000 | 16x16 | 1     | 20     | 26.72 |
| 701001 | 20x20 | 1     | 20     | 28.09 |
| 701002 | 26x26 | 1     | 20     | 30.14 |



\* A katalógusban feltüntetett árak euróban értendők, ÁFA nélkül!

**ASSENS**®  
*Listen to your senses*

KATALÓGUS 2026  
HU 