



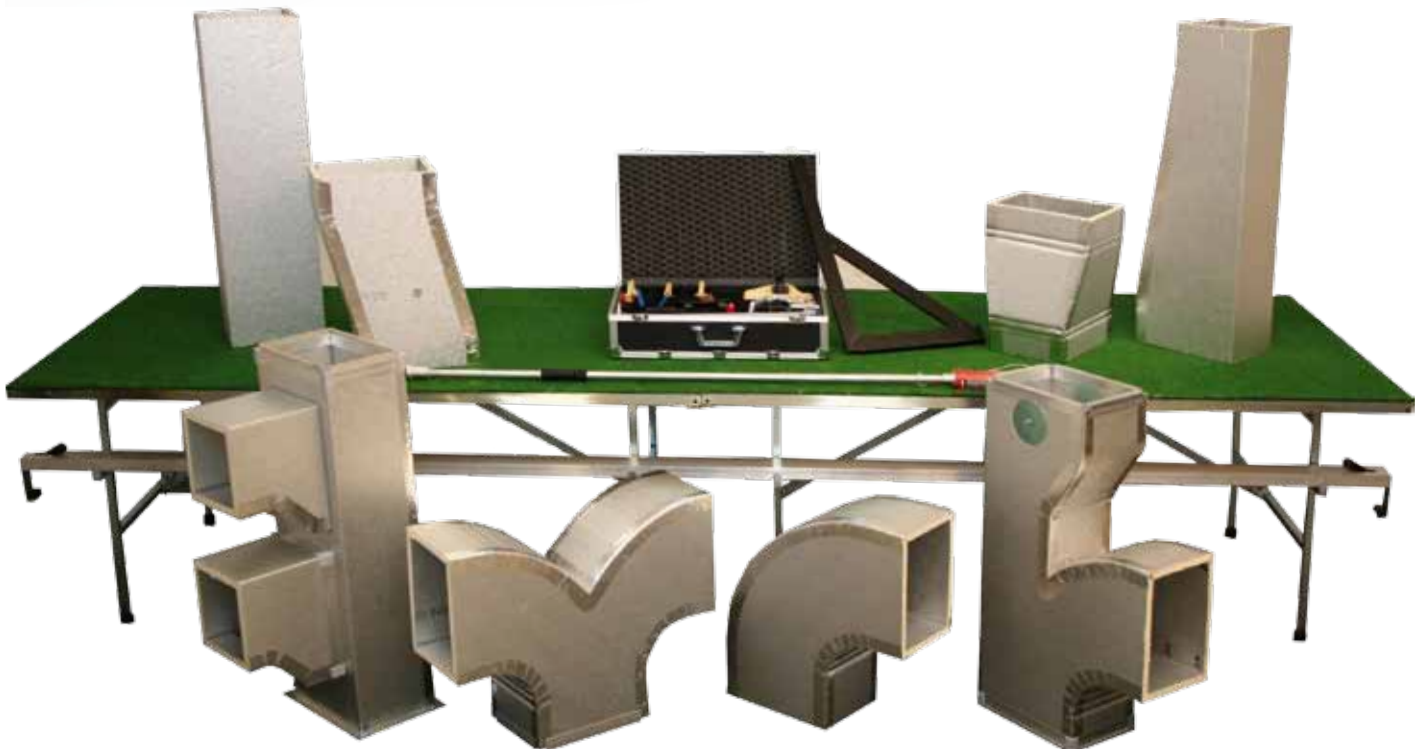
THERMOTECNIKA
CROWNCOOL
EUROPEAN ECONOMIC INTEREST GROUP

Előszigetelt légcsatorna rendszerek

Termékkatalógus

TC PANEL

Könnyen és egyszerűen!



TARTALOMJEGYZÉK

Bemutató	4
TC panelek	5
Szerelési anyagok	6
Csatlakozó profilok és kiegészítők	7
Szerszámok a légcsatorna gyártáshoz	11
Kéziszerszámok a légcsatorna gyártáshoz	13
Megrendelési példa	17
Elérhetőségeink	18



THERMOTECHNIKA
CROWN COOL
EUROPEAN ECONOMIC INTEREST GROUP



BEMUTATKOZÁS

A Crown Cool Kft. által forgalmazott TC panelcsalád és kiegészítő anyagok minden olyan elemet tartalmaznak, amelyekre szükség van az előszigetelt légcsatorna rendszerek gyors, gazdaságos és pontos gyártásához.

A panelcsalád elemei egy globális rendszer részeként kerültek kialakításra. Minden alkotóelem a saját jellegzetes módján hozzájárul a kész légcsatornarendszer tökéletes műszaki és esztétikai jellemzőinek eléréséhez.

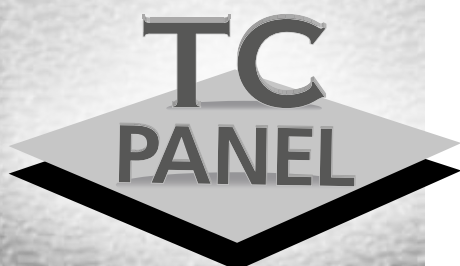


A panelek, a rejtett csatlakozó rendszer, a speciális ragasztók és tömítők, valamint a többi szerelési anyagok a legjobb eredményt szavatolják a legkevesebb munka és anyagi ráfordítás mellett, a kiemelkedő minőségi és kényelmi szempontok figyelembevételével.

A cég szakmailag magasan képzett munkatársai professzionális tanácsadást és háttérrel biztosítanak a partnerek lehető legjobb kiszolgálásának érdekében.

A TC panel termékcsalád a már hagyományosnak tekinthető előszigetelt légcsatorna paneleket kínálja, amelyek megmunkálása az erre a célra kifejlesztett szerszámkészlettel történik.

Könnyen és egyszerűen!



TC panelek

20MM VASTAG PANEL, MINTÁS / MINTÁS ALUMÍNIUM FÓLIABORÍTÁSSAL

Merev poliuretán habból készült előszigetelt panel.
Mintás alumínium fóliaborítás mindkét oldalon.

Habsűrűség: 48 (± 3) kg / m³.
CFC és HCFC-mentes habosítás.
Méret: 4.000 x 1.200 x 20 mm.

Csomagolás: 1 csomag = 10 lap = 48 m²

Kód	Alumínium borítás	M.E.	Csom.
AXTCPANE200	Mintás 80 mikron / mintás 80mikron, beltéri	m ²	48
AXTCPANE202	Mintás 80 mikron / mintás 200mikron, kültéri	m ²	48

20MM VASTAG PANEL, SIMA / MINTÁS ALUMÍNIUM FÓLIABORÍTÁSSAL

Merev poliuretán habból készült előszigetelt panel.
Sima alumínium fóliaborítás az egyik oldalon,
mintás a másik oldalon.

Habsűrűség: 48 (± 3) kg / m³.
CFC és HCFC-mentes habosítás.
Méret: 4.000 x 1.200 x 20 mm.

Csomagolás: 1 csomag = 10 lap = 48 m²

Kód	Alumínium borítás	M.E.	Csom.
AXTCPANE201	Sima 80mikron / mintás 80mikron, beltéri	m ²	48

30MM VASTAG PANEL, MINTÁS/MINTÁS ALUMÍNIUM FÓLIABORÍTÁSSAL

Merev poliuretán habból készült előszigetelt panel.
Mintás alumínium fóliaborítás mindkét oldalon.

Habsűrűség: 48 (± 3) kg / m³.
CFC és HCFC-mentes habosítás.
Méret: 4.000 x 1.200 x 30 mm.

Csomagolás: 1 csomag = 8 lap = 38,4 m²

Kód	Alumínium borítás	M.E.	Csom.
AXTCPANE300	Mintás 80mikron/mintás 80mikron, beltéri	m ²	38,4
AXTCPANE301	Mintás 80mikron/mintás 200mikron, kültéri	m ²	38,4

Az alábbi paneleket nem forgalmazzuk. A termékek jellemzőit kizárólag piackutatási céllal ismertejük.

30MM VASTAG PANEL, MINTÁS/MINTÁS ALUMÍNIUM FÓLIABORÍTÁSSAL

Merev poliuretán habból készült előszigetelt panel.
Mintás alumínium fóliaborítás az egyik oldalon,
mintás a másik oldalon.

Habsűrűség: 35 (± 2) kg / m³.
CFC és HCFC-mentes habosítás.
Méret: 4.000 x 1.200 x 30 mm.

Csomagolás: 1 csomag = 8 lap = 38,4 m²

Kód	Alumínium borítás	M.E.	Csom.
AXTCPANE302	Mintás 80mikron/mintás 80mikron, beltéri	m ²	38,4
AXTCPANE303	Mintás 60mikron/mintás 60mikron, beltéri	m ²	38,4

20MM VASTAG PANEL, MINTÁS/MINTÁS ALUMÍNIUM FÓLIABORÍTÁSSAL

Merev poliuretán habból készült előszigetelt panel.
Mintás alumínium fóliaborítás mindkét oldalon.

Habsűrűség: 35 (± 2) kg / m³.
CFC és HCFC-mentes habosítás.
Méret: 4.000 x 1.200mm, 20 mm

Csomagolás: 1 csomag = 10 lap = 48 m²

Kód	Alumínium borítás	M.E.	Csom.
AXTCPANE203	20mm, mintás 80mikron/mintás 80mikron, beltéri	m ²	48
AXTCPANE204	20mm, mintás 60mikron/mintás 60mikron, beltéri	m ²	48



Szerelési anyagok:

ALUMÍNIUM ÖNTAPADÓ RAGASZTÓ SZALAG

75 mm széles, 50 m hosszú és 50 mikron vastag, a légcsatorna külső, hosszirányú sarkainak külső tömítésére, borítására. Alkalmazható tiszta, por, zsír és szilikon-mentes, száraz felületekre.

Csomagolás: 16 tekercs / doboz

Kód	Leírás	M.E.	Csom.
AXTCSZEA001	Alu. öntapadó szalag, 50m, 50mikron, 75mm széles	db	16

„SPECIAL” RAGASZTÓ

A panelek összeragasztásához kifejlesztett ragasztó, ami a merev poliuretán habok legnagyobb szilárdságú kötését eredményezi. A legjobb kötés a ragasztó ecsettel való alkalmazásától számított 15-20 perc múltán érhető el, amikor a ragasztó felülete érintésre már nem ragad.

Alkalmazási hőmérséklet:
+10 °C fölött

Csomagolás:
5 kg

Kód	Leírás	M.E.	Csom.
AXTCSZEA002	5 kg kanna	Kg	5

„RAPID” PROFIL GYORSRAGASZTÓ

Poliuretán alapú ragasztó, amely a PVC és alumínium profilok gyors felragasztását teszi lehetővé a légcsatorna idomok végeire. A ragasztó anyaga a környezeti levegőben lévő páratartalommal lép kémiai reakcióba, 3 órán belül köt meg, és éri el a maximális szilárdságát.

Alkalmazási hőmérséklet: +10°C fölött
Csomagolás: 500 gr / flakon

Kód	Leírás	M.E.	Csom.
AXTCSZEA003	Rapid profil ragasztó	db	1

TÖMÍTŐ SZILIKON

Ecetsav alapú, egykomponenses tömítő szilikon, a legjobb tapadási és öregedés elleni tulajdonságokkal, szürke (alumínium) színben. Szállítható átlátszó, penész és gombásodás elleni változatban is.

Csomagolás: 300 ml x 12 tubus / doboz minden típusnál

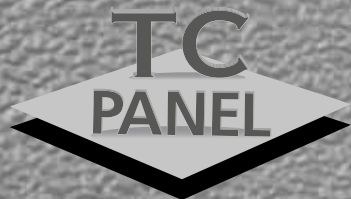
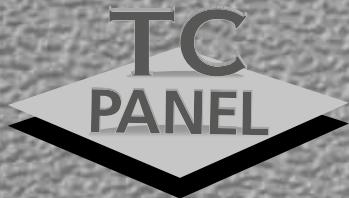
Kód	Leírás	M.E.	Csom.
AXTCSZEA004	Tömítő ,gombásodás elleni, szürke	db	12
AXTCSZEA005	Tömítő , gombásodás elleni, átlátszó	db	12

ÖNTAPADÓ TÖMÍTŐ HABSZIVACS

Habosított akril alapanyagú öntapadó habszivacs, amely a csatlakozó profilok közé helyezve, tökéletes tömítést eredményez.

Méret: 10 x 15 x 2.000 mm.
Csomagolás: 396 db / doboz

Kód	Leírás	M.E.	Csom.
AXTCSZEA006	Tömítő habszivacs	m	792





KONDEZÁCIÓ ELLENI ÖNTAPADÓ SZALAG

Habosított kaucsuk alapanyagú öntapadó szigetelőszalag, CFC és HCFC-mentes habosítással, amely a profilos csatlakozásokra alkalmazva megakadályozza a profilokon és környékükön a kondenzációból eredő vízpára lecsapódást.

Méret: 200mm x 6mm x 10m
Csomagolás: 1 db

Kód	Leírás	M.E.	Csom.
AXTART013	Kondenzáció elleni öntapadó szalag	db	1

KÜLTÉRI VÉDŐFESTÉK

Szürke színű vízhatlan bevonatot képező védőfesték, a legkiválóbb ellenállást biztosítja a környezeti hatások ellen. Alkalmazható festékhengettel vagy ecsettel, a kültéri légszűrő tisztára és száraz felületeire, különösképpen a csatlakozásokra. A termék megakadályozza a víz behatolását és fagy vagy más tényezők hatására a rongálódást a csatlakozásokban. Különösen jó ellenállású az anyagöregedéssel, az ipari levegővel és gombásodással szemben.

Felhordás: 0,5-0,8 kg / m²
Csomagolás: 14 liter / hordó.
Tömeg / térfogat arány: 1,43 kg / liter.

Kód	Leírás	M.E.	Csom.
AXTCTART012	Kültéri védőfesték	l	14

Csatlakozó profilok és kiegészítők

REJTETT CSATLAKOZÓ PROFIL

Alumínium profil 4 méteres szelvényekben, a légszűrő idomok magas szilárdságú, de bontható belső (rejtett) csatlakoztatására. A PVC „H” alakú záróprofilal együtt alkalmazható.

Csomagolás: 40 m / köteg

Kód	Leírás	M.E.	Csom.
AXTCPROF201	Rejtett csatlakozó, Alu, 20 mm-es panelhez	m	40
AXTCPROF301	Rejtett csatlakozó, Alu, 30 mm-es panelhez	m	40
AXTCPROF207	Rejtett csatlakozó PVC, 20mm-es panelhez	m	40

PROFIL LEÁGÁZÁSOKHOZ

Alumínium profil 4 méteres szelvényekben, a légszűrő rendszerben található leágazásokhoz. A rejtett csatlakozó profillal és a PVC „H” alakú záróprofilal együtt alkalmazható.

Csomagolás: 40 m / köteg

Kód	Leírás	M.E.	Csom.
AXTCPROF206	Leágazás profil, Alu, 20 mm-es panelhez	m	40

PVC „H” ALAKÚ ZÁRÓ BAJONETT

PVC záróprofil 2 méteres szelvényekben, a 20 és 30mm-es rejtett csatlakozókkal vagy Leágazó profilokkal szerelt légszűrő idomok csatlakoztatásához.

Csomagolás: 50 m / köteg

Kód	Leírás	M.E.	Csom.
AXTCPROF002	PVC „H” alakú záró bajonett	m	50

SAROK TAKARÓ ELEM

Műanyagból készült sarok takaró elem a rejtett csatlakozások tökéletes külső megjelenésének érdekében.

Csomagolás: 200 db / doboz

Kód	Leírás	M.E.	Csom.
AXTCSZEA204	Sarok takaró elem, műanyag. 20 mm-es panelhez	db	200
AXTCSZEA304	Sarok takaró elem, műanyag. 30 mm-es panelhez	db	200



ACÉL SAROK LAP

Horganyzott 1,2 mm vastagságú acéllemezből készült sarok lap, a légszorna idomok sarkainál a csatlakozó profilok (rejtett, U, „szék”, leágazás és rács profilok) alá kerül, hogy biztosítsa az oldalak derékszögű illeszkedését.

Csomagolás:
500 db / doboz

Kód	Leírás	M.E.	Csom.
AXTCSZEA203	Sarok lap, acél, 20 mm-es panelhez	db	500
AXTCSZEA303	Sarok lap, acél, 30 mm-es panelhez	db	500

PEREMES CSATLAKOZÓ PROFIL

Alumínium profil 4 méteres szelvényekben, a légszorna idomok magas szilárdságú, de bontható külső csatlakoztatására. Az alumínium becúszó záróprofilal együtt alkalmazható.

Csomagolás:
40 m/köteg (10 szál)

Kód	Leírás	M.E.	Csom.
AXTCPROF200	Peremes csatlakozó, Alu, 20 mm-es panelhez	m	40

BECSÚSZÓ ZÁRÓPROFIL PEREMES CSATLAKOZÓHOZ

Alumínium záróprofil 4 méteres szelvényekben, a peremes csatlakozó profillal szerelt légszorna idomok csatlakoztatásához.

Csomagolás:
40 m/köteg (10 szál)

Kód	Leírás	M.E.	Csom.
AXTCPROF001	Becúszó záróprofil, Alu.	m	40

SAROK ELEM PEREMES CSATLAKOZÓHOZ

Műanyagból készült sarok elem a Peremes profil, U profil és „Szék” profilos csatlakozások tökéletes illesztésének és külső megjelenésének érdekében.

Csomagolás:
250 db / doboz

Kód	Leírás	M.E.	Csom.
AXTCSZEA200	Sarok takaró elem, műanyag. 20 mm-es panelhez	db	250

„F” PROFIL

Alumínium profil 4 méteres szelvényekben, a légszorna rendszert sima felülettel való csatlakoztatásához (tűzcappantyúk, légkezelő egységek, stb.)

Csomagolás: 40 m / köteg

Kód	Leírás	M.E.	Csom.
AXTCPROF202	F profil, Alu, 20 mm-es panelhez	m	40
AXTCPROF302	F profil, Alu, 30 mm-es panelhez	m	40

SAROK ELEM „F” PROFILHOZ

Horganyzott acélból készült sarokelem az F profilos csatlakozások sarkainak tökéletes kialakítása érdekében.

Csomagolás: 20 db / tasak

Kód	Leírás	M.E.	Csom.
AXTCSZEA205	Sarok elem F profilhoz, acél, 20 mm-es panelhez	db	20
AXTCSZEA305	Sarok elem F profilhoz, acél, 30 mm-es panelhez	db	20

„SZÉK” PROFIL

Alumínium profil 4 méteres szelvényekben, a légszatorna rendszerbe építendő egységek (légmennyiség-szabályzók, rezgéscillapítók, tisztító nyílások, stb.) csatlakoztatására.

Csomagolás: 40 m / köteg

Kód	Leírás	M.E.	Csom.
AXTCPROF203	Szék profil, Alu, 20 mm-es panelhez	m	40
AXTCPROF303	Szék profil, Alu, 30 mm-es panelhez	m	40

SAROK ELEM „SZÉK” PROFILHOZ

Műanyagból készült sarokelem a „szék” profillal készült csatlakozások tökéletes külső megjelenítésének érdekében. 30mm-es panel vastagsághoz nem kapható.

Csomagolás:
250 db / doboz

Kód	Leírás	M.E.	Csom.
AXTCSZEA201	Sarok elem Szék profilhoz, műanyag. 20 mm-es panelhez	db	250

„U” PROFIL

Alumínium profil 4 méteres szelvényekben, a légszatorna rendszerbe építendő egységek (légmennyiség-szabályzók, tűzcsappantyúk, rezgéscillapítók, tisztító nyílások, légbefúvó rácsok, stb.) csatlakoztatására. A sarkok kialakításához használhatók a peremes csatlakozó sarokelemei vagy a rejtett csatlakozó saroklapjai.

Csomagolás:
40 m / köteg

Kód	Leírás	M.E.	Csom.
AXTCPROF204	U profil, Alu, 20 mm-es panelhez	m	40
AXTCPROF304	U profil, Alu, 30 mm-es panelhez	m	40

ÖNTAPADÓ FELFÜGGESZTŐ ELEM

Horganyzott acél lemezből készült, öntapadó réteggel ellátott felfüggesztő elem, a légszatornák gyors és kényelmes telepítéséhez. Alkalmos menetes szár, fűggesztő acél drót, sodrony, lánc, vagy egyéb fűggesztő anyagok használatához. Időtálló öntapadó rétege hosszú távú, biztos telepítést eredményez.

Csomagolás:
100 db / doboz

Kód	Leírás	M.E.	Csom.
AXTCTART001	Öntapadó felfüggesztő elem, minden típusú panehez	db	100
AXTCTART002	Öntapadó lap kétoldalas	db	100

FLEXIBILIS ÖV REZGÉSCILLAPÍTÓ CSATLAKOZÁSHOZ

Horganyzott acél szalag és önkilító PVC szövetű rezgés-elnyelő öv, a légkezelő egységek, ventilátorok és más egységek vibrációmentes csatlakoztatására a légszatorna rendszerhez.

Hasznos szélesség: 150 mm.
Csomagolás:
25 m / csomag

Kód	Leírás	M.E.	Csom.
AXTART003	Rezgéscillapító öv	m	25

ACÉL PROFIL REZGÉSCILLAPÍTÓ CSATLAKOZÁSHOZ

Horganyzott acél profil (MEZ) a rezgéscillapító csatlakozáshoz, 1 szál = 5m, 1 köteg = 10 szál = 50 m

Csomagolás: 50 m / köteg

Kód	Leírás	M.E.	Csom.
AXTCTART004	Acél profil rezgéscillapítóhoz	m	50



SAROK ELEM REZGÉSCSILLAPÍTÓ CSATLAKOZÁSHOZ

Horganyzott acél sarok elem a rezgéscsillapító csatlakozáshoz.

Csomagolás: 100 db / doboz

Kód	Leírás	M.E.	Csom.
AXTCTART005	Sarok elem rezgéscsillapítóhoz	db	100

MEREVÍTŐ RÚD

Alumínium rúd-profil 4 méteres szelvényekben, a légszatórnák szerkezeti merevítésére. Nagy keresztmetszetű légszatórnáknál és / vagy magas üzemi nyomás esetén szükséges az alkalmazása. A belső hornyok lehetővé teszik az önmetsző csavarok használatát. A merevítő alkalmazásáról szóló táblázatot lásd a Műszaki katalógusunkban.

Csomagolás: 40 m / köteg

Kód	Leírás	M.E.	Csom.
AXTCTART006	Merevítő rúd, alumínium, átmérő 16mm.	m	40

TÁNYÉRALÁTÉT MEREVÍTŐ RÚDHOZ

Alumíniumból vagy horganyzott acélból készült korong a merevítő rúd terheléseinek nagyobb felületen történő elosztására.

Átmérő: alumínium 90 mm, horganyzott acél 120mm.

Csomagolás: 100 db / doboz

Kód	Leírás	M.E.	Csom.
AXTCTART007	Tányéralátét alumínium, átmérő 120mm	m	100
AXTCTART008	Tányéralátét horganyzott acél, átmérő 120mm	m	100

MŰANYAG RÖGZÍTŐ MEREVÍTŐ RÚDHOZ

Műanyag rögzítő elem keresztirányú merevítő rudak összefogásához.

Csomagolás: 100 db / doboz

Kód	Leírás	M.E.	Csom.
AXTCTART009	Rögzítő a merevítőhöz, műanyag	db	100

ÖNMETSZŐ CSAVAR

Felület-kezelt, 10-es hatlap-fejű acél önmetsző csavar, a rezgés-csillapító csatlakozások, légterelő lapátok és merevítő rudak rögzítéséhez.

Csomagolás: 200 db / doboz

Kód	Leírás	M.E.	Csom.
AXTCTART314	Önmetsző csavar 6,3x60	db	200

LÉGTERELŐ LAPÁT

Horganyzott acél profil, amely minimálisra csökkentheti az áramlási ellenállást a légszatórnák könyök, leágazás és egyéb íves pontjaiban, ahol turbulencia alakulhat ki.

Csomagolás: 1 szál = 3m, 1 köteg = 10 szál = 30 m

Kód	Leírás	M.E.	Csom.
AXTCTART010	Légterelő lapát, horganyzott acél	m	30

SZERELŐ LAP LÉGTERELŐ LAPÁTHOZ

Horganyzott acél lap, amelyre 60 milliméterenként, a kihajlítható perforációk segítségével telepíthetők a légtérrelő lapátok.

Csomagolás: 1 szál = 3m,
1 köteg = 10 szál = 30 m

Kód	Leírás	M.E.	Csom.
AXTCTART011	Szerelő lap légtérrelő lapáthoz, horganyzott acél	m	30

HORGANYZOTT ACÉL NYAK IDOM

Horganyzott acéllemezből készült, koronás végződésű, 100 mm magas nyak idom, a kör keresztmetszetű légszatórnák csatlakoztatására az előszigetelt négyszög keresztmetszetű légszatórnákhoz.

Csomagolás: 1 db.

Kód	Leírás	M.E.	Csom.
AXTCTART021	Horganyzott acél nyak idom, Ø 100mm	db	1
AXTCTART022	Horganyzott acél nyak idom, Ø 125mm	db	1
AXTCTART023	Horganyzott acél nyak idom, Ø150mm	db	1
AXTCTART024	Horganyzott acél nyak idom, Ø 160mm	db	1
AXTCTART025	Horganyzott acél nyak idom, Ø 180mm	db	1
AXTCTART026	Horganyzott acél nyak idom, Ø 200mm	db	1
AXTCTART027	Horganyzott acél nyak idom, Ø 250mm	db	1
AXTCTART028	Horganyzott acél nyak idom, Ø 300mm	db	1
AXTCTART029	Horganyzott acél nyak idom, Ø 315mm.	db	1
AXTCTART030	Horganyzott acél nyak idom, Ø 350mm.	db	1
AXTCTART031	Horganyzott acél nyak idom, Ø 400mm.	db	1
AXTCTART032	Horganyzott acél nyak idom, Ø 500mm.	db	1

RÖGZÍTŐ ACÉLPÁNT

30 m hosszúságú acél pánt, amely a szükséges méretre vágva és az összehúzó elemmel használva (ABA bilincs), a flexibilis csövek gyors és kényelmes rögzítését biztosítja.

Csomagolás: 30 m / tekercs

Kód	Leírás	M.E.	Csom.
AXTCTART033	Rögzítő acélpánt	m	30

CSAVAROS ÖSSZEHÚZÓ ELEM

Összehúzó szerkezet a méretre vágott rögzítő acélpánthoz.

Csomagolás: 50 db / csomag

Kód	Leírás	M.E.	Csom.
AXTCTART034	Összehúzó elem a rögzítő acélpánthoz	db	50

Szerszámok a légszatórna gyártáshoz

MUNKAASZTAL TERÍTŐVEL

Két darab 2 m-es részből alakítható ki a 4 m hosszú, 1,2 m széles felületű, összehajtható lábú munkasztal. Rétegelt farost lemez asztallappal, műfű terítővel, hogy a vágó szerszámok hegyét kímélje.

Csomagolás: 2 db asztallap lábbal, egyenként 2 x 1,2 m. + 1 db 4m-es műfű terítő

Kód	Leírás	M.E.	Csom.
AXTCSZER001	Munkasztal terítővel	db	1



LESZORÍTÓ VONALZÓ ALUMÍNIUM PROFILBÓL

Alumínium profilból készült vonalzó, amelynek végein leszorító szerkezet található, a panelek biztos rögzítésére az asztalhoz. A panelek egyenes vágásánál a vágó eszközök megvezetéséhez, vagy vonalzóként használandó.

Szállítható méretek:
1.200 mm és 4.000 mm.
Csomagolás: 1 db.

Kód	Leírás	M.E.	Csom.
AXTCSZER002	Leszorító vonalzó, Alu, 4 m hosszú	db	1
AXTCSZER003	Leszorító vonalzó, Alu, 1,2 m hosszú	db	1

DERÉKSZÖGŰ VONALZÓ ALUMÍNIUM PROFILBÓL

Festett alumínium vonalzó, amely a panelek szerkesztésénél és derékszögű vágásánál nélkülözhetetlen.

Szállítható méretek:
700 mm és 1.200 mm.
Csomagolás: 1 db.

Kód	Leírás	M.E.	Csom.
AXTCSZER004	Derékszögű vonalzó, Alu, 1.200 mm	db	1
AXTCSZER005	Derékszögű vonalzó, Alu, 700 mm	db	1

KÖRKIVÁGÓ

Alumínium, méretre állítható kéziszerszám, amely segítségével elvégezhető a kerek nyakidomok beültetéséhez szükséges kör alakú lyukak kivágása az előszigetelt légszatórnák oldalán. A körkivágó 2 db. pengével van szállítva, 1 db 20mm-es panelhez + 1 db. 30mm-es panelhez.

Csomagolás: 1 db.

Kód	Leírás	M.E.	Csom.
AXTCSZER006	Körkivágó 2 db. pengével	db	1

SZERSZÁMOS LÁDA

A szerszámos ládában található szerszámokkal bármilyen méretű idomok gyárthatók a 20mm vastagságú panelekből. A láda tartalma: 1 db kétpengés, dupla 45° vágókés, 1 db jobbos 45° vágókés, 1 db balos 45° vágókés, 1 db egyenes 90° vágókés, 1 db körző, 1 db zsinóros körző, 2 db csiszoló szerszám, 1 db műanyag kalapács, 2 db mérőléc, 1 db mérőszalag, 3 db műanyag jelölőceruza, 2 db nyomjelző, 4 db lágy spatula, 2 db kemény spatula, 3 db pótpenge, 1 db szilikon kinyomó, 2 db portalanító kefe, 2 db kézi ragasztó adagoló, 1 db popszegecslő szerszám.

Csomagolás: 1 db.

Kód	Leírás	M.E.	Csom.
AXTCSZER007	Szerszámos láda	db	1

KÉZI HAJLÍTÓGÉP

Festett acél, kézi erővel működő hajlítógép, amely gilotin-szerű lapjával megroppantja a panelt a kívánt helyen, a légszatórna idomok ívelt részeinek kialakításához. Alkalmazható a 20 és 30mm-es panelekhez

Csomagolás: 1 db.

Kód	Leírás	M.E.	Csom.
AXTCSZER008	Kézi hajlító gép	db	1

SZILIKON KINYOMÓ – 2M HOSSZÚ

Festett acél vagy alumínium, 2 m hosszú szilikon kinyomó, amely segítségével elvégezhető akár a 4 m hosszú légszatorna idomok belső sarkainak hosszanti tömítése.

Csomagolás: 1 db.

Kód	Leírás	M.E.	Csom.
AXTCSZER009	Szilikon kinyomó, 2 m hosszú	db	1

PNEUMATIKUS RAGASZTÓ ADAGOLÓ

A ragasztó adagoló egy 5 kg-os tartállyal van felszerelve, amelybe a SPECIAL ragasztó kerül. Egy légkompresszor segítségével (nem tartozék) 6 bár nyomás alá helyezhető a tartály, így a ragasztó kényelmesen és egyenletesen hordható fel az adagoló pisztoly segítségével. Az eszköz rendelkezik az összes előírt biztonsági kiegészítővel.

Csomagolás: 1 db

Kód	Leírás	M.E.	Csom.
AXTCSZER010	Ragasztó adagoló készülék, pneumatikus	db	1

Kéziszerszámok a légszatorna gyártáshoz

KÉTPENGÉS VÁGÓKÉS, DUPLA 45°-OS, 20MM VASTAG PANELHEZ

Festett acél, egyenes irányú vágáshoz való kétpengés vágókés, amely segítségével a panelt a kívánt méretűre lehet vágni úgy, hogy a panelt takaró alsó alumínium fólia egészben marad és a létrejött 90°-os kivágás mentén a légszatorna oldalai összehajthatók.

Csomagolás: 1 db

Kód	Leírás	M.E.	Csom.
AXTCSZER200	Vágókés, 2-pengés, dupla 45°, 20mm-es panelhez	db	1

KÉTPENGÉS VÁGÓKÉS, DUPLA 22,5°-OS, 20MM VASTAG PANELHEZ

Festett acél, egyenes irányú vágáshoz való kétpengés vágókés, amely segítségével a panelt a kívánt méretűre lehet vágni úgy, hogy a panelt takaró alsó alumínium fólia egészben marad és a létrejött 45°-os kivágás mentén a panel összehajtható.

Csomagolás: 1 db

Kód	Leírás	M.E.	Csom.
AXTCSZER201	Vágókés, 2-pengés, dupla 22.50, 20mm-es panelhez	db	1

EGYPENGÉS VÁGÓKÉS, 90°-OS, 20MM VASTAG PANELHEZ

Festett acél, egyenes és íves irányú vágáshoz való egypengés vágókés, amely segítségével a panelt a kívánt méretűre lehet vágni.

Csomagolás: 1 db

Kód	Leírás	M.E.	Csom.
AXTCSZER202	Vágókés, 1-pengés, 90°, 20mm-es panelhez	db	1

EGYPENGÉS VÁGÓKÉS, JOBBOS 45°-OS, 20MM VASTAG PANELHEZ

Festett acél, egyenes és íves irányú vágáshoz való egypengés vágókés, amely segítségével a panelt a kívánt méretűre lehet vágni. a hosszirányú vágási felület 45°-os, ami alkalmas a panel ragasztásához vagy toldásához.

Csomagolás: 1 db

Kód	Leírás	M.E.	Csom.
AXTCSZER203	Vágókés, 1-pengés, jobbos 45°, 20mm-es panelhez	db	1



EGYPENGÉS VÁGÓKÉS, BALOS 45°-OS, 20MM VASTAG PANELHEZ

Festett acél, egyenes és íves irányú vágáshoz való egypengés vágókés, amely segítségével a panelt a kívánt méretűre lehet vágni, a hosszirányú vágási felület 45°-os, ami alkalmas a panel ragasztásához vagy toldásához.

Csomagolás: 1 db.

Kód	Leírás	M.E.	Csom.
AXTCSZER204	Vágókés, 1-pengés, balos 45°, 20mm-es panelhez	db	1

KÉTPENGÉS VÁGÓKÉS, DUPLA 45°-OS, 20 ÉS 30MM VASTAG PANELHEZ

Festett acél, egyenes irányú vágáshoz való kétpengés vágókés, amely segítségével a panelt a kívánt méretűre lehet vágni úgy, hogy a panelt takaró alsó alumínium fólia egészben marad és a létrejött 90°-os kivágás mentén a légszűrő oldalai összehajthatók.

Csomagolás: 1 db.

A kés vágási mélysége beállítható 20 vagy 30mm vastag panelhez!

Kód	Leírás	M.E.	Csom.
AXTCSZER205	Vágókés, 2-pengés, dupla 45°, 20 és 30mm-es panelhez	db	1

KÉTPENGÉS VÁGÓKÉS, DUPLA 22,5°, 20 ÉS 30MM VASTAG PANELHEZ

Festett acél, egyenes irányú vágáshoz való kétpengés vágókés, amely segítségével a panelt a kívánt méretűre lehet vágni úgy, hogy a panelt takaró alsó alumínium fólia egészben marad és a létrejött 45°-os kivágás mentén a panel összehajtható.

Csomagolás: 1 db.

A kés vágási mélysége beállítható 20 vagy 30mm vastag panelhez!

Kód	Leírás	M.E.	Csom.
AXTCSZER206	Vágókés, 2-pengés, dupla 22,5°, 20 és 30mm-es panelhez	db	1

EGYPENGÉS VÁGÓKÉS, 90°-OS, 30MM VASTAG PANELHEZ

Festett acél, egyenes és íves irányú vágáshoz való egypengés vágókés, amely segítségével a 30mm vastagságú panelt a kívánt méretűre lehet vágni.

Csomagolás: 1 db.

Kód	Leírás	M.E.	Csom.
AXTCSZER300	Vágókés, 1-pengés, 90°, 30mm-es panelhez	db	1

EGYPENGÉS VÁGÓKÉS, JOBBOS 45°-OS, 30MM VASTAG PANELHEZ

Festett acél, egyenes és íves irányú vágáshoz való egypengés vágókés, amely segítségével a 30mm vastagságú panelt a kívánt méretűre lehet vágni, a hosszirányú vágási felület 45°-os, ami alkalmas a panel ragasztásához vagy toldásához.

Csomagolás: 1 db.

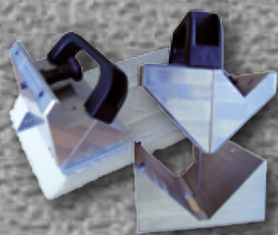
Kód	Leírás	M.E.	Csom.
AXTCSZER301	Vágókés, 1-pengés, jobbos 45°, 30mm-es panelhez	db	1

EGYPENGÉS VÁGÓKÉS, BALOS 45°-OS, 30MM VASTAG PANELHEZ

Festett acél, egyenes és íves irányú vágáshoz való egypengés vágókés, amely segítségével a 30mm vastagságú panelt a kívánt méretűre lehet vágni, a hosszirányú vágási felület 45°-os, ami alkalmas a panel ragasztásához vagy toldásához.

Csomagolás: 1 db.

Kód	Leírás	M.E.	Csom.
AXTCSZER302	Vágókés, 1-pengés, balos 45°, 30mm-es panelhez	db	1



„COMBY” VÁGÓKÉS

Kopásálló műanyagból készült, egyszerű és sokoldalú vágó eszköz, ergonomikus fogantyúval. Segítségével pontos 90°-os vagy 45°-os jobbos vagy balos szögben vágathatók a panelek szélei, a szerszám átállítása nélkül.

Csomagolás: 1 db.

Kód	Leírás	M.E.	Csom.
AXTCSZER011	COMBY vágókés	db	1



KÉZI PUMPÁS RAGASZTÓ ADAGOLÓ

Praktikus kézi pumpás ragasztó adagoló 2dl tartállyal, ragasztó adagolóval és pamacs-csal, amely segítségével a ragasztási felületekre egyenletesen felhordható a SPECIAL ragasztó. Műhelyi és a kivitelezés helyszínén való használatra egyaránt alkalmas.

Csomagolás: 1 db.

Kód	Leírás	M.E.	Csom.
AXTCSZER013	Kézi-pumpás ragasztó adagoló	db	1



LÁGY SPATULA

Lágy műanyagból készült kéziszerszám, amely az öntapadó alumínium ragasztószalag szakzerű simítását teszi lehetővé a légcsatorna sarkain és a panel lapok felületén, toldás esetén.

Csomagolás: 1 db.

Kód	Leírás	M.E.	Csom.
AXTCSZER015	Lágy spatula	db	1



KÉMÉNY SPATULA

Kopásálló műanyagból készült kéziszerszám, amely a frissen összeillesztett légcsatorna oldalaknak és sarkoknak erős összenyomásához és az élek eldolgozásához nélkülözhetetlen, a szívárgásmentes légcsatorna gyártás érdekében.

Csomagolás: 1 db.

Kód	Leírás	M.E.	Csom.
AXTCSZER014	Kemény spatula	db	1



NYOMJELZŐ ALU SZALAGHOZ

Alumíniumból készült egyszerű eszköz, amellyel nyomjelző csíkot húzunk a légcsatorna hosszanti sarkaira az alumínium szalag egyenes és esztétikus alkalmazásának érdekében.

Csomagolás: 1 db.

Kód	Leírás	M.E.	Csom.
AXTCSZER016	Nyomjelző alu szalaghoz	db	1



KÖRZŐ

Alumíniumból készült körző, amely nélkülözhetetlen az íves idomok kiserkesztésénél a rendszerben.

Csomagolás: 1 db.

Kód	Leírás	M.E.	Csom.
AXTCSZER017	Körző, alumínium	db	1



MŰANYAG JELŐLŐCERUZA

Ceruza műanyagból, amivel a panelre felrajzolható az idomok kivágásának a nyomvonala.

Csomagolás: 1 db

Kód	Leírás	M.E.	Csom.
AXTCSZER018	Műanyag jelölőceruza	db	1

PANEL CSISZOLÓ SZERSZÁM

Kemény gumi fogantyúval készült csiszolótömb cserélhető csiszolópapír felülettel a panelek illesztési felületeinek megmunkálására.

Csomagolás: 1 db

Kód	Leírás	M.E.	Csom.
AXTCSZER019	Panel csiszoló szerszám	db	1

TERÍTŐ (MŰFŰ) MUNKAASZTALHOZ

Zöldszínű műfű terítő a munkaasztalra, az egypengés vágókések pengéinek megóvására

Csomagolás: 1 db

Kód	Leírás	M.E.	Csom.
AXTCPOTA001	Műfű terítő munkaasztalhoz, 4m x 1,2m	db	1
AXTCPOTA002	Műfű terítő munkaasztalhoz, 2db 2m x 1,2m	db	1

PAMACS RAGASZTÓ ADAGOLÓHOZ

Tartalék pamacsok a kézi és a pneumatikus ragasztó adagolókhöz, amelyeket beszáradás vagy elhasználódás miatt cserélni kell.

Csomagolás: 1 db

Kód	Leírás	M.E.	Csom.
AXTCPOTA003	Pamacs a kézi ragasztó adagolóhoz	db	1

PÓTPENGEK

Edzett acél pótpengék a vágókésekhez.

Kód	Leírás	M.E.	Csom.
AXTCPOTA204	Pótpenge vágókéshez, 20mm-es panelekhez	db	1
AXTCPOTA205	Pótpenge vágókéshez, 20mm-es panelekhez	db	1
AXTCPOTA304	Pótpenge vágókéshez, 30mm-es panelekhez	db	1
AXTCPOTA004	Pótpenge körkivágóhoz, 1db 20mm-es +1db 30mm-es panelhez	pár	1

MEGRENDÉLÉSI MINTA

Az alábbi lista egy tájékoztató jellegű panel és kiegészítő lista, amely cca. 100m² TC Panel légcsatorna gyártásához szükséges

Cikkszám	Megnevezés	Menny	M.E.
AXTCPANE200	Panel 4000x1200mm (23lap)	110,4	m ²
AXTCSZEA204	Sarok takaró elem 20mm	80	db
AXTCSZEA203	Sarok lap acél 20mm	160	db
AXTCSZE004	Tömítő szilikon(310ml/db)	9	db
AXTCSZEA001	Alu ragasztó szalag	4	db
AXTCSZEA002	Special ragasztó	5	kg
AXTCSZEA003	Rapid profil ragasztó(500g)	1	db
AXTCTART001 AXTCTART002	Öntapadó függesztő elem Öntapadó lap kétoldalas	50 50	db
AXTCPROF201	Alu rejtett csatlakozó 20mm	80	m
AXTCPROF002	Becsúszó H záróprofil	40	m
AXTCPROF202	F profil 20mm	4	m
AXTCSZEA205	Sarok elem F profilhoz	4	db
AXTCPROF203	Szék profil 20mm	4	m
AXTCPROF204	U profil 20mm	4	m

Megjegyzés:

Fenti minta 20db, 500x500mm keresztmetszetű, 2500 mm hosszú egyenes légcsatorna elemre vonatkozik, 600 Pa nyomás esetén.

Amennyiben a nyomás, vagy az idom méretei nagyobbak, szükség lehet merevítőkre. Részletes megrendelés összeállításához kérje segítségünket a feltüntetett elérhetőségeinken keresztül.

Érvényes engedélyeink



ÉME (Építőipari
műszaki Engedély):
A -196/2010



Tűzvédelmi megfelelőségi
igazolás.

Elérhetőségeink



Thermotechnika Crown Cool Budapesti Központ
GPS: 47° 28' 23.08" és 19° 07' 59.73"

1103-Budapest, Kőér u. 3/F
Pf.: 1475 Budapest, Pf. 139
Tel: (+36-1) 260-7126, / 105 és 119 mellékek
Fax: (+36-1) 433-3851
E-mail: tcpanel@tchungary.com
www.tcpanel.hu, www.tchungary.com



TC Panel raktár: XVII. (Budapest) Pesti út 474.
GPS: 47° 46' 496" és 19° 31' 912"

Budapest felől: A Pesti úton kifelé a Budapest város végét jelző tábláig kell menni, majd balra fordulni és a jelzett úton (Zöldházi dűlő) haladni (a víztorony mellett, aztán az autójavító mellett). A nyíllal jelzett épületben található meg raktárunk.

M0 felől: Az M0-ról, a 31-es (Jászberényi) leágazásnál Budapest felé letérve, a Budapest táblánál kell jobbra kanyarodni (Zöldházi dűlő).



Szolgáltatások:

- ✓ Gyártás, kereskedelem, szerviz
- ✓ Környezetvédelmi, és a HACCP előírásoknak megfelelő termékkínálat
- ✓ Komplettervezés és kivitelezés
- ✓ Országos viszonteladói hálózat
- ✓ Országos lefedettségű szervizhálózat
- ✓ Kedvező lízingfeltételek
- ✓ Teljes internetes termékkatalógus és online ajánlatkérés a www.tchungary.hu-on



THERMOTECHNIKA
CROWNCOOL
EUROPEAN ECONOMIC INTEREST GROUP

KIZÁRÓLAGOS MAGYARORSZÁGI KÉPVISELŐ

1103 Budapest, Kőér u. 3/F., ☒1475 Budapest, Pf.: 139
Tel: (+36-1) 260-7126, / 105 és 119 mellékek
Fax.: (+36-1) 433-3851
tctpanel@tchungary.com, www.tctpanel.hu