

ACO mélyépítés

ACO Lipumax P típusú roto-moulding gyártású PE zsírleválasztó

ALAP tisztítási és szippantási komfort



Lipumax P-B

ürítés és tisztítás fedlapon keresztül

Olyan nyílt környezetben alkalmazható, ahol nem okoz kellemetlenséget a tisztításkor és szippantáskor felszabaduló szag.

KÖZEPES tisztítási és szippantási komfort



Lipumax P-D

ürítés leszívó csonkon keresztül, és tisztítás fedlapon keresztül

A kivitelezés folyamán DN65 méretű leszívó csövet lehet kiépíteni, melynek végére Storz-kapoccsal tud csatlakozni a szippantó autó. Szippantást követően a fedlapot fel kell nyitni, hogy a műtárgy belseje kitisztítható legyen. Ideális beépítési lehetőséget biztosít olyan helyeken, ahol nem megoldható a fedlapon keresztül történő leszippantás. Pl. gyalogos sétányok, szállítási övezetek.

MAGAS tisztítási és szippantási komfort



Lipumax P-DM

ürítés leszívó csonkon keresztül, és tisztítás beépített magasnyomású tisztító egységgel

A kivitelezés folyamán DN65 méretű leszívó csövet lehet kiépíteni, melynek végére Storz-kapoccsal tud csatlakozni a szippantó autó. A szippantást követő tisztítást a beépített magasnyomású belső lemosó egység végzi el, a műtárgy kinyitása nélkül. A belső lemosó egységnek elektromos csatlakozási és 1/2" hidegvizes csatlakozási igénye van. A tisztítási eljárást kézzel kell működtetni. Ideális beépítési lehetőséget biztosít olyan helyeken, ahol nem megoldható a fedlapon keresztül történő üzemeltetés. Tökéletesen szagmentes megoldás!

PRÉMIUM tisztítási és szippantási komfort

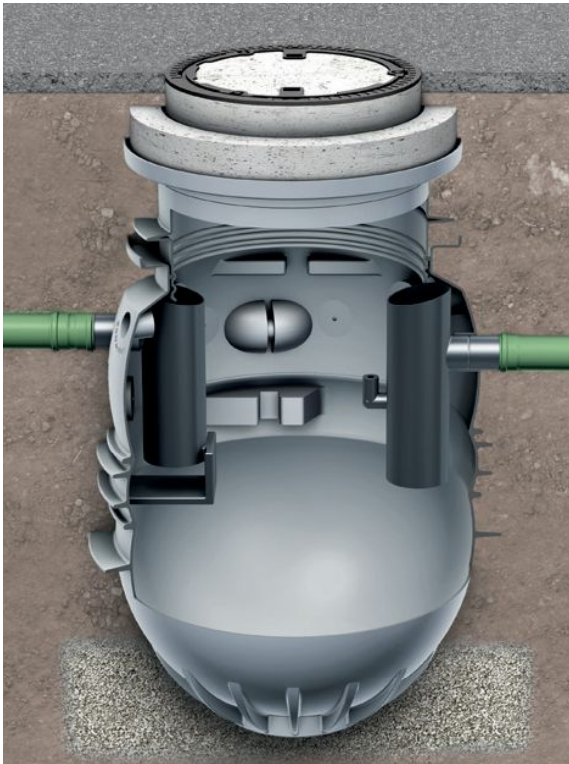


Lipumax P-DA

ürítés leszívó csonkon keresztül, és tisztítás beépített magasnyomású tisztító egységgel automatikus üzemmódban

A kivitelezés folyamán DN65 méretű leszívó csövet lehet kiépíteni, melynek végére Storz-kapoccsal tud csatlakozni a szippantó autó. A szippantást követő tisztítást a beépített magasnyomású belső lemosó egység végzi el, a műtárgy kinyitása nélkül. A belső lemosó egységnek elektromos csatlakozási és 1/2" hidegvizes csatlakozási igénye van. A tisztítási eljárás teljesen automatikusan fut. Ideális beépítési lehetőséget biztosít olyan helyeken, ahol nem megoldható a fedlapon keresztül történő üzemeltetés. Tökéletesen szagmentes megoldás!

ACO Lipumax P-B típusú zsírleválasztó



Földbe telepíthető zsírleválasztó polietilénből

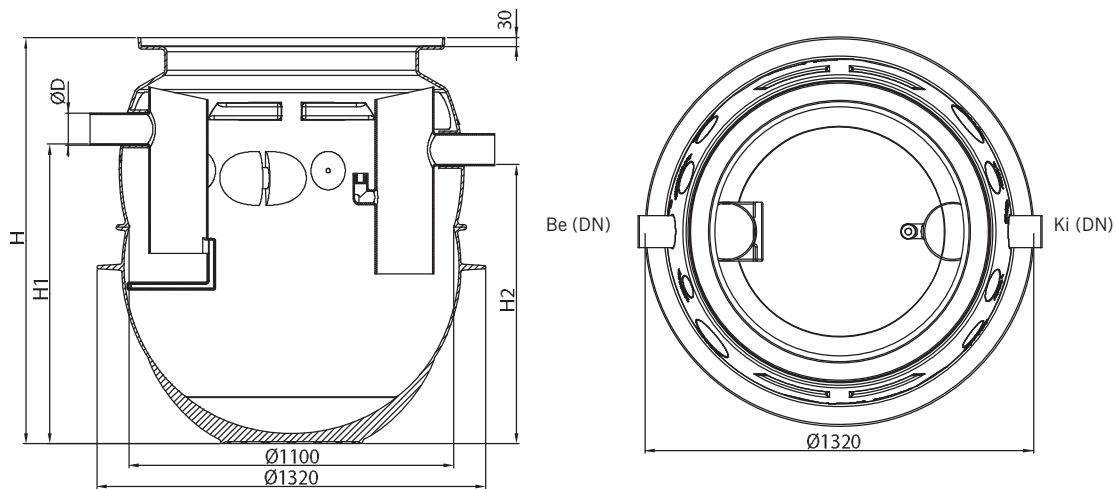
- EN 1825 szerinti kialakítás
- A ki és becsatlakozó csőátmérő a leválasztó névleges méretétől függ
- szippantás és tisztítás a fedlapon keresztül

Kiegészítők

- mintavételi egység a 20. oldalon
- magasító elem a 20. oldalon
- zsírszintmérő a 20. oldalon

A kép az ACO Lipumax P-B NG4 leválasztót mutatja B125 fedlap kialakítással.

ACO Lipumax P-B rendelési adatok



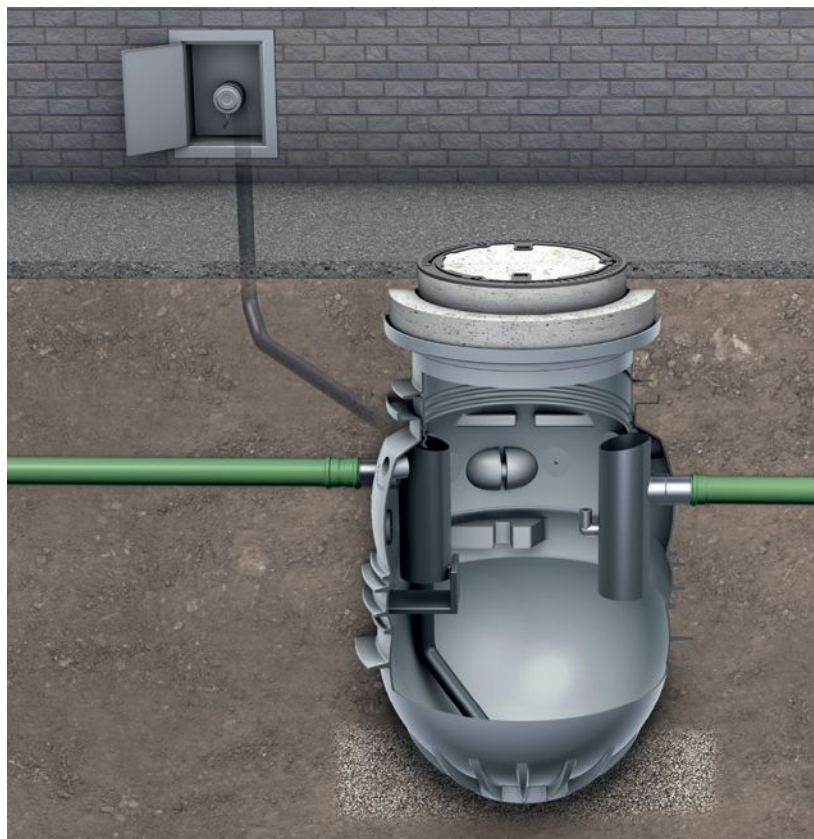
Figyelem! A berendezéshez a terhelési osztálynak megfelelő felsőrész választandó, a katalógus 19. oldaláról.

| Névleges teljesítmény (l/s) | DN (mm) | Iszaptér (liter) | Zsirtér (liter) | Össztérfogat (liter) | D (mm) | H (mm) | H1 (mm) | H2 (mm) | Összsúly (kg) | Cikkszám |
|-----------------------------|---------|------------------|-----------------|----------------------|--------|--------|---------|---------|---------------|-------------------|
| NG 2 | 100 | 245 | 270 | 720 | 110 | 1377 | 1015 | 945 | 63 | 3202.80.00 |
| NG 2 | 100 | 460 | 270 | 930 | 110 | 1594 | 1235 | 1165 | 79 | 3202.80.10 |
| NG 4 | 100 | 460 | 270 | 930 | 110 | 1594 | 1235 | 1165 | 79 | 3204.80.00 |
| NG 4 | 100 | 980 | 270 | 1465 | 110 | 2129 | 1745 | 1675 | 89 | 3204.80.10 |
| NG 5,5 | 150 | 570 | 230 | 1465 | 160 | 2129 | 1745 | 1675 | 93 | 3205.80.00 |
| NG 5,5 | 150 | 1065 | 230 | 1960 | 160 | 2611 | 2226 | 2156 | 108 | 3205.80.10 |
| NG 7 | 150 | 730 | 285 | 1675 | 160 | 2346 | 1960 | 1890 | 108 | 3207.80.00 |
| NG 8,5 | 150 | 860 | 360 | 1900 | 160 | 2558 | 2172 | 2102 | 115 | 3208.80.00 |
| NG 10 | 150 | 1010 | 415 | 2170 | 160 | 2828 | 2443 | 2373 | 125 | 3210.80.00 |

Az ACO cégcsoport termékeit folyamatosan fejleszti, ezért fenntartjuk az előzetes bejelentés nélküli műszaki változtatás jogát. A katalógus alapján készített tervekért és az esetleges nyomdai hibákért nem vállalunk felelősséget. Kérjük, hogy már a tervezés során vegye fel a kapcsolatot cégünk munkatársaival!

ACO mélyépítés

ACO Lipumax P-D típusú zsírleválasztó



Földbe telepíthető zsírleválasztó polietilénből

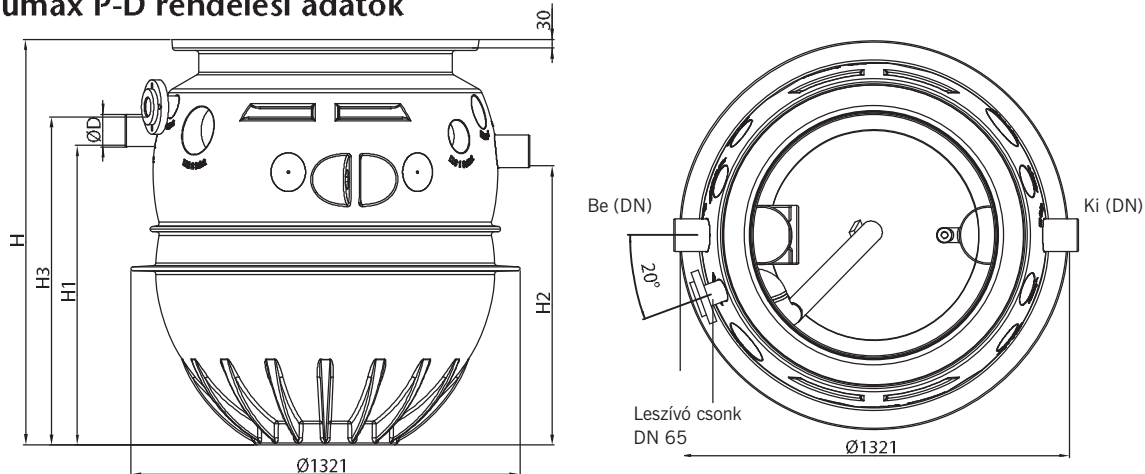
- EN 1825 szerinti kialakítás
- A ki és becsatlakozó csőátmérő a leválasztó névleges méretétől függ
- szippantás DN 65, PN 10 méretű beépített csövön keresztül Storz-75B kapcsos csatlakozással, tisztítás a fedlapon keresztül

Kiegészítők

- mintavételi egység a 20.oldalon
- magasító elem a 20.oldalon
- zsírszintmérő a 20. oldalon

A kép az ACO Lipumax P-D NG4 leválasztót mutatja B125 fedlap kialakítással.

ACO Lipumax P-D rendelési adatok

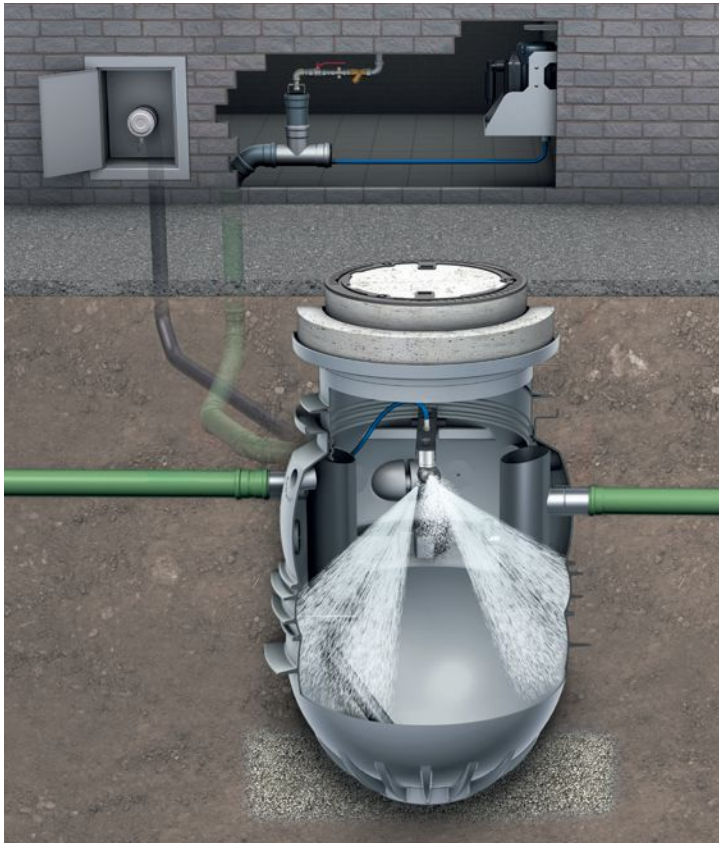


Figyelem! A berendezéshez a terhelési osztálynak megfelelő felsőrész választandó, a katalógus 19. oldaláról.

| Névleges teljesítmény (l/s) | DN (mm) | Izsapáter (liter) | Zsírter (liter) | Össztérfogat (liter) | D (mm) | H (mm) | H1 (mm) | H2 (mm) | H3 (mm) | Összsúly (kg) | Cikkszám |
|-----------------------------|---------|-------------------|-----------------|----------------------|--------|--------|---------|---------|---------|---------------|-------------------|
| NG 2 | 100 | 245 | 270 | 720 | 110 | 1377 | 1015 | 945 | 1147 | 66 | 3202.81.00 |
| NG 2 | 100 | 460 | 270 | 930 | 110 | 1594 | 1235 | 1165 | 1364 | 81 | 3202.81.10 |
| NG 4 | 100 | 460 | 270 | 930 | 110 | 1594 | 1235 | 1165 | 1364 | 81 | 3204.81.00 |
| NG 4 | 100 | 980 | 270 | 1465 | 110 | 2129 | 1745 | 1675 | 1899 | 92 | 3204.81.10 |
| NG 5,5 | 150 | 570 | 230 | 1465 | 160 | 2129 | 1745 | 1675 | 1899 | 95 | 3205.81.00 |
| NG 5,5 | 150 | 1065 | 230 | 1960 | 160 | 2611 | 2226 | 2156 | 2381 | 111 | 3205.81.10 |
| NG 7 | 150 | 730 | 285 | 1675 | 160 | 2346 | 1960 | 1890 | 2116 | 111 | 3207.81.00 |
| NG 8,5 | 150 | 860 | 360 | 1900 | 160 | 2558 | 2172 | 2102 | 2328 | 128 | 3208.81.00 |
| NG 10 | 150 | 1010 | 415 | 2170 | 160 | 2828 | 2443 | 2373 | 2598 | 128 | 3210.81.00 |

Az ACO cégcsoport termékeit folyamatosan fejleszti, ezért fenntartjuk az előzetes bejelentés nélküli műszaki változtatás jogát. A katalógus alapján készített tervekért és az esetleges nyomdai hibákért nem vállalunk felelősséget. Kérjük, hogy már a tervezés során vegye fel a kapcsolatot cégünk munkatársaival!

ACO Lipumax P-DM típusú zsírleválasztó



Földbe telepíthető zsírleválasztó polietilénből

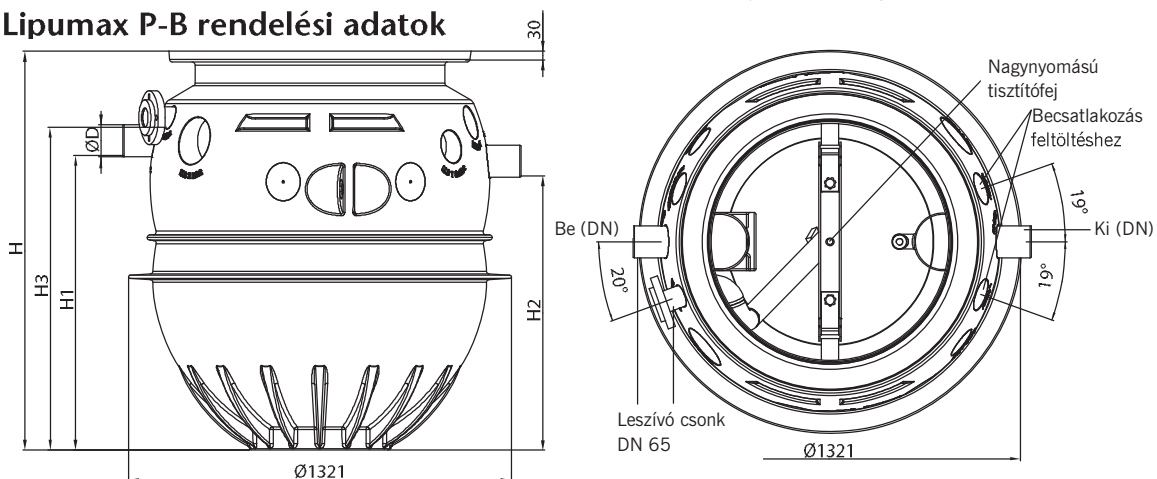
- EN 1825 szerinti kialakítás
- A ki és becsatlakozó csőátmérő a leválasztó névleges méretétől függ
- szippantás DN 65, PN 10 méretű beépített csövön keresztül Storz-75B kapcsos csatlakozással. Feltöltő egység 3/4" golyóscsap. Tisztítás beépített magasnyomású tisztító egységgel. A magasnyomású egységet épületen belül kell felszerelni. 1/2" hidegvizes csatlakozást kell biztosítani. Elektromos csatlakozási igény: 400V/50Hz/16A/3,9kW Szagmentes üzemeltetés.

Kiegészítők

- mintavételi egység a 20.oldalon
- magasító elem a 20.oldalon
- zsírszintmérő a 20. oldalon
- magasnyomású csatlakozócső a 21.oldalon.
A Lipumax P-DM és P-DA esetén rendelni kell!

A kép az ACO Lipumax P-DM NG4 leválasztót mutatja B125 fedlap kialakítással.

ACO Lipumax P-B rendelési adatok



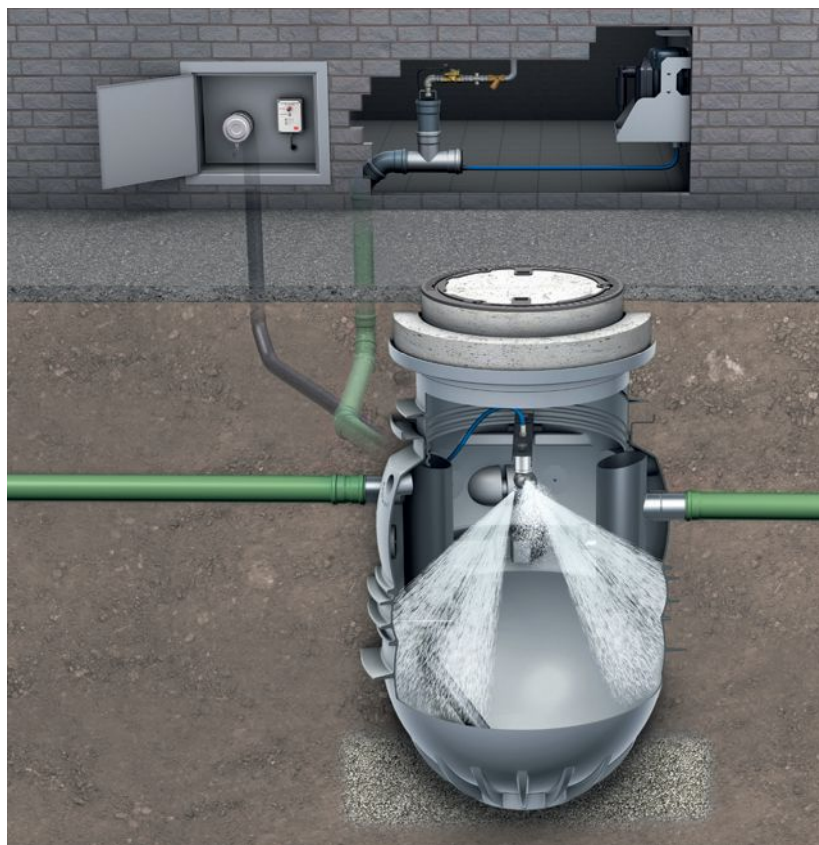
Figyelem! A berendezéshez a terhelési osztálynak megfelelő felsőréz választandó, a katalógus 19. oldaláról.

| Névleges teljesítmény (l/s) | DN (mm) | Iszaptér (liter) | Zsirtér (liter) | Össztérfogat (liter) | D (mm) | H (mm) | H1 (mm) | H2 (mm) | Összsúly (kg) | Cikkszám |
|-----------------------------|---------|------------------|-----------------|----------------------|--------|--------|---------|---------|---------------|-------------------|
| NG 2 | 100 | 245 | 270 | 720 | 110 | 1377 | 1015 | 945 | 119 | 3202.82.00 |
| NG 2 | 100 | 460 | 270 | 930 | 110 | 1594 | 1235 | 1165 | 134 | 3202.82.10 |
| NG 4 | 100 | 460 | 270 | 930 | 110 | 1594 | 1235 | 1165 | 134 | 3204.82.00 |
| NG 4 | 100 | 980 | 270 | 1465 | 110 | 2129 | 1745 | 1675 | 145 | 3204.82.10 |
| NG 5,5 | 150 | 570 | 230 | 1465 | 160 | 2129 | 1745 | 1675 | 148 | 3205.82.00 |
| NG 5,5 | 150 | 1065 | 230 | 1960 | 160 | 2611 | 2226 | 2156 | 164 | 3205.82.10 |
| NG 7 | 150 | 730 | 285 | 1675 | 160 | 2346 | 1960 | 1890 | 164 | 3207.82.00 |
| NG 8,5 | 150 | 860 | 360 | 1900 | 160 | 2558 | 2172 | 2102 | 171 | 3208.82.00 |
| NG 10 | 150 | 1010 | 415 | 2170 | 160 | 2828 | 2443 | 2373 | 181 | 3210.82.00 |

Az ACO cégcsoport termékeit folyamatosan fejleszti, ezért fenntartjuk az előzetes bejelentés nélküli műszaki változtatás jogát. A katalógus alapján készített tervekért és az esetleges nyomdai hibáért nem vállalunk felelősséget. Kérjük, hogy már a tervezés során vegye fel a kapcsolatot cégünk munkatársaival!

ACO mélyépítés

ACO Lipumax P-DA típusú zsírleválasztó



Földbe telepíthető zsírleválasztó polietilénből

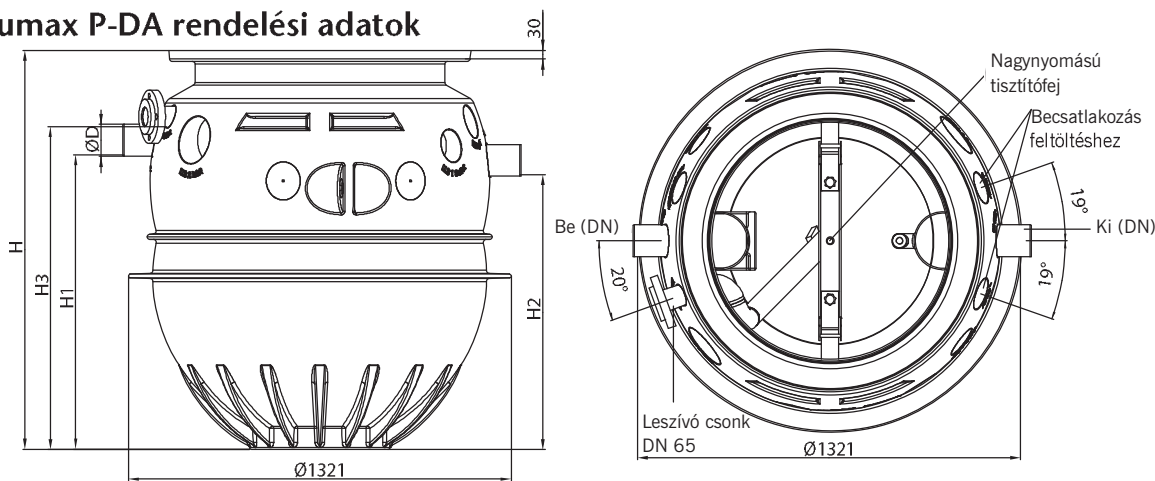
- EN 1825 szerinti kialakítás
- A ki és becsatlakozó csőátmérő a leválasztó névleges méretétől függ
- szippantás DN 65, PN 10 méretű beépített csövön keresztül Storz-75B kapcsos csatlakozással. Feltöltő egység 3/4" mágnescsap. Tisztítás beépített magasnyomású tisztító egységgel. A magasnyomású egységet épületen belül kell felszerelni. 1/2" hidegvizes csatlakozást kell biztosítani. Elektromos csatlakozási igény: 400V/50Hz/16A/3,9kW Vezérlő automatika biztosítja az automatikus működést szippantáskor és tisztításkor Szagmentes üzemeltetés.

Kiegészítők

- mintavételi egység a 20.oldalon
- magasító elem a 20.oldalon
- zsírszintmérő a 20. oldalon
- magasnyomású csatlakozócső a 21.oldalon. A Lipumax P-DM és P-DA esetén rendelni kell!

A kép az ACO Lipumax P-DA NG4 leválasztót mutatja B125 fedlap kialakítással.

ACO Lipumax P-DA rendelési adatok

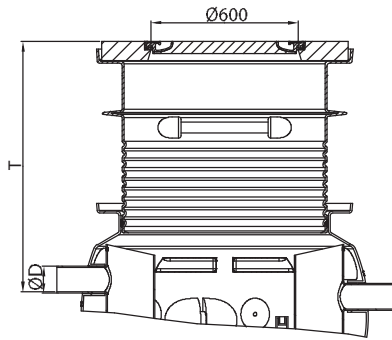


Figyelem! A berendezéshez a terhelési osztálynak megfelelő felső rész választandó, a katalógus 19. oldaláról.

| Névleges teljesítmény (l/s) | DN (mm) | Izsaptér (liter) | Zsirtér (liter) | Össztérfogat (liter) | D (mm) | H (mm) | H1 (mm) | H2 (mm) | H3 (mm) | Összsúly (kg) | Cikkszám |
|-----------------------------|---------|------------------|-----------------|----------------------|--------|--------|---------|---------|---------|---------------|-------------------|
| NG 2 | 100 | 245 | 270 | 720 | 110 | 1377 | 1015 | 945 | 1147 | 123 | 3202.83.00 |
| NG 2 | 100 | 460 | 270 | 930 | 110 | 1594 | 1235 | 1165 | 1364 | 1138 | 3202.83.10 |
| NG 4 | 100 | 460 | 270 | 930 | 110 | 1594 | 1235 | 1165 | 1364 | 138 | 3204.83.00 |
| NG 4 | 100 | 980 | 270 | 1465 | 110 | 2129 | 1745 | 1675 | 1899 | 149 | 3204.83.10 |
| NG 5,5 | 150 | 570 | 230 | 1465 | 160 | 2129 | 1745 | 1675 | 1899 | 152 | 3205.83.00 |
| NG 5,5 | 150 | 1065 | 230 | 1960 | 160 | 2611 | 2226 | 2156 | 2381 | 167 | 3205.83.10 |
| NG 7 | 150 | 730 | 285 | 1675 | 160 | 2346 | 1960 | 1890 | 2116 | 168 | 3207.83.00 |
| NG 8,5 | 150 | 860 | 360 | 1900 | 160 | 2558 | 2172 | 2102 | 2328 | 175 | 3208.83.00 |
| NG 10 | 150 | 1010 | 415 | 2170 | 160 | 2828 | 2443 | 2373 | 2598 | 185 | 3210.83.00 |

Az ACO cégcsoport termékeit folyamatosan fejleszti, ezért fenntartjuk az előzetes bejelentés nélküli műszaki változtatás jogát. A katalógus alapján készített tervekért és az esetleges nyomdai hibákért nem vállalunk felelősséget. Kérjük, hogy már a tervezés során vegye fel a kapcsolatot cégünk munkatársaival!

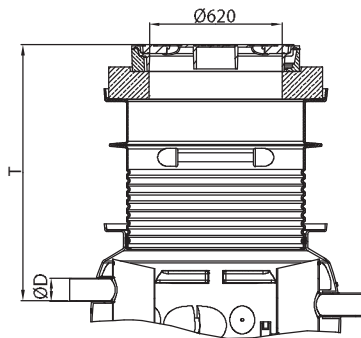
Felsőréz kialakítás A 15 terhelés esetén



- MSZ EN 124 szerint A 15 kN terhelésre
- beton fedlapkeret, Begu fedlap
- Tiszta nyílásméret 600 mm
- Szagzáró fedlap
- Magasító elem PE (a 3300.14.01 és 3300.14.02 cikkszám magában foglalja a magasítót is)

| | NG 2 | NG 4 | NG 5.5 | NG 7 | Cikkszám |
|--------|----------|----------|----------|----------|------------|
| T [mm] | 420 | 420 | 445 | 445 | 3300.14.00 |
| | 720-1020 | 720-1020 | 745-1045 | 745-1045 | 3300.14.01 |
| | 720-1985 | 720-1985 | 745-1855 | 745-1640 | 3300.14.02 |

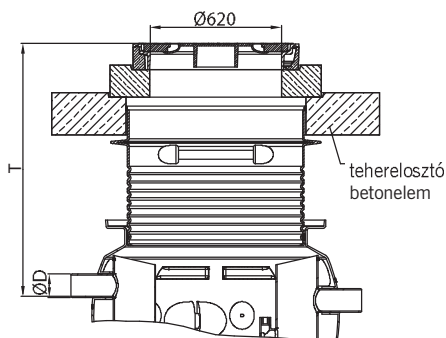
Felsőréz kialakítás B 125 terhelés esetén



- MSZ EN 124 szerint B 125 kN terhelésre
- beton fedlapkeret, öntöttvas fedlap
- Tiszta nyílásméret 600 mm
- Szagzáró fedlap
- Adaptergyűrű betonból Ø1000 mm x 150 mm
- Magasító elem PE (a 3300.15.01 és 3300.15.02 cikkszám magában foglalja a magasítót is)

| | NG 2 | NG 4 | NG 5.5 | NG 7 | Cikkszám |
|--------|----------|----------|----------|----------|------------|
| T [mm] | 585 | 585 | 610 | 610 | 3300.15.00 |
| | 885-1195 | 885-1195 | 910-1220 | 910-1220 | 3300.15.01 |
| | 885-1985 | 885-1985 | 910-1855 | 910-1640 | 3300.15.02 |

Felsőréz kialakítás D400 terhelés esetén









- MSZ EN 124 szerint D400 kN terhelésre
- beton fedlapkeret, öntöttvas fedlap
- Tiszta nyílásméret 600 mm
- Szagzáró fedlap
- Adaptergyűrű betonból Ø1000 mm x 150 mm
- Magasító elem PE
- opcionális lehetőség: teherelosztó betonelem betonból Ø1500 mm x 200 mm

| | NG 2 | NG 4 | NG 5.5 | NG 7 | Cikkszám |
|-------------------------------|----------|----------|----------|----------|------------|
| T [mm] teherelosztó nélkül | 865-1985 | 865-1765 | 890-1855 | 890-1640 | 3300.17.00 |
| T [mm] teherelosztóval | 865-1985 | 865-1765 | 890-1855 | 890-1640 | 3300.16.00 |







Az ACO cégcsoport termékeit folyamatosan fejleszti, ezért fenntartjuk az előzetes bejelentés nélküli műszaki változtatás jogát. A katalógus alapján készített tervekért és az esetleges nyomdai hibáért nem vállalunk felelősséget. Kérjük, hogy már a tervezés során vegye fel a kapcsolatot cégünk munkatársaival!

ACO mélyépítés

Kiegészítők Lipumax P zsírlevásztókhoz

| | Termék leírása | Modell | Cikkszám |
|---|--|---|--|
|  | Beton magasítógyűrű fedlap szintjének pontos szintbeállítása miatt szükséges B vagy D terhelési osztály esetében. | ARV 625 x 60 mm ARV 625 x 80 mm ARV 625 x 100 mm | 8700.20.00 8700.20.10 8700.20.20 |
|  | Mintavevő akna polietilénből Ø450 mm átmérőjű akna a zsírlevásztó utáni mintavételi lehetőség biztosítására. D400 Begu fedlappal | DN100, 160 mm eséssel DN100, 30 mm eséssel DN150, 160 mm eséssel DN150, 75 mm esésselkai | 3300.13.10 3300.13.11 3300.13.20 3300.13.21 |
|  | Magasítóelem polietilénből Mintavevő akna magasítására. Magasítási lehetőség 100-650 mm között, 45 mm távolságonként vágható | | 3300.13.00 |
|  | Mintavételi eszköz mintavevő pumpa és szívócső a kifolyó egységnél történő mintavételhez. $T_{max}=3m$ | | 8800.00.10 |
|  | Zsír szint érzékelő Elektronikus útom érzékeli a zsír szint változását. A zsír szint változását ledesen kijelzi 50% és 80% zsír szintnél is. Fűtött a biztonságos működés érdekében. Elektromos kapcsolási igénye: 230V AC/50Hz/12W | Kábelhossz: 10 m Kábelhossz: 20 m Kábelhossz: 30 mesített statikai | 3300.11.70 3300.11.71 3300.11.72 |
|  | Tömítőgyűrű szellőzőcső csatlakoztatásához. | | 0150.34.32 |

Kiegészítők Lipumax P zsírlevásztókhoz

| | Termék leírása | Modell | Cikkszám |
|---|---|---|--|
|  | Magasnyomású csatlakozócső a magasnyomású egység és a zsírlevásztó között | 10 m hosszú 20 m hosszú 30 m hosszú | 0150.33.62 0150.33.63 0150.33.64 |
|  | Csatlakozó szekrény rozsdamentes acélból (AISI 316) falra szerelt DN65 PN10 csővezetékhez. Széles x Magas x Mély: 370 x 330 x 250 mm Lipumax P-D és P-DM levásztókhoz | | 7601.80.22 |
|  | Csatlakozó keret rozsdamentes acélból (AISI 304) falba épített (7601.80.22) csatlakozó szekrényhez. Széles x Magas x Mély: 421 x 381 x 25 mm | | 7601.80.23 |
|  | Csatlakozó szekrény rozsdamentes acélból (AISI 316) falra szerelt DN65 PN10 csővezetékhez. Széles x Magas x Mély: 500 x 500 x 160 mm Lipumax P-DA levásztóhoz | | 7601.80.20 |
|  | Csatlakozó keret rozsdamentes acélból (AISI 304) falba épített (7601.80.20) csatlakozó szekrényhez. Széles x Magas x Mély: 561 x 561 x 15 mm | | 7601.80.21 |
|  | Utcai csatlakozó szekrény öntöttvas fedlap Lipumax P-D, P-DM, és P-DA típusú levásztók leszippantó csatlakozásához | | 5354.00.00 |