

Kisméretű ivóvíz illetve nyomásfokozó berendezésekben történő használatra.

Az Airfix D tartály belseje speciális bevonattal van ellátva, amely megakadályozza az oxidálódást. A membrán és a bevonat összetétele olyan, hogy az ivóvíz színe, szaga, íze nem változik. A Airfix szorítógyűrűs szerkezete teszi lehetővé, a tartályfelek gyári bevonattal való ellátását.

Az Airfix D egy átfolyótartály, amely a csatlakozó teljes folyadékáramot egy speciális T-idommal irányítja a tartályba, hogy megakadályozza a folyadék pangását a tartályban.

- Teljes átáramlás.

Előnyök

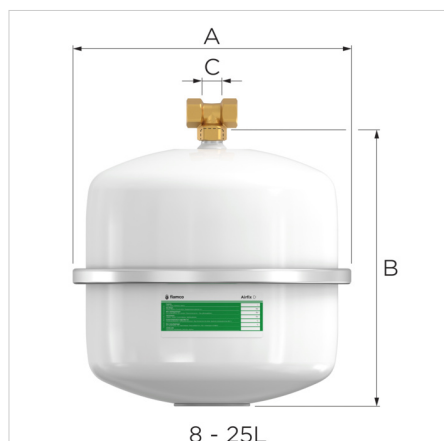
- Az Airfix D egy szintetikus átfolyó szerkezettel és egy speciális T-idommal van ellátva, amely megakadályozza a baktériumok nem kívánatos felhalmozódását a tartályban.
- Speciális sárgaréz áramlásirányító T-idommal (3x R 3/4") és belső szintetikus átfolyós kialakítással.
- A tartály kívül és belül (víz- és nitrogén oldalon is) rozsdamentes bevonattal van ellátva.
- Speciális gumimembránnal van szerelve.
- Bármely tárolótartály rendszerrel együtt használhatóak. Nyomásfokozó rendszerekben is használható.
- Nitrogén töltőgázzal feltöltött, amely hosszabb ideig biztosítja az előnyomás értékét.
- A tartály két fele az összeszerelés előtt kap bevonatot, nem utána. Ezáltal a szorítógyűrűnél nem jelenik meg korrózió, a membrán élettartamát pedig nem csökkenti a gyártás során jelentkező termikus sokk.
- Az Airfix D tartályokra egy Airfixcontrol egység is felszerelhető. Az Airfixcontrol lehetővé teszi az Airfix tágulási tartály előtöltésének egyszerű éves ellenőrzését.

Műszaki adatok

- Teljes átáramlás.
- Maximális üzemi nyomás: 8/10 bar.
- Olyan rendszerekhez alkalmas, melyekben a maximális rendszerhőmérséklet 120 °C.
- Minimális / maximális hőmérséklet a membránon: 1 °C / 70 °C.
- A tartályok megfelelnek az EN13831 szabványnak.
- A 2014/68/EU Nyomástartó berendezésekről szóló irányelv rendelkezéseinek megfelelően.
- DVGW-W270-jóváhagyás.
- ACS-jóváhagyás.
- PZH-jóváhagyás.
- KIWA approved execution available on request.
- Approved for potable water applications according to CE 2002/16/EC.
- Quality Vignette DIN-DVGW: NW-9481 AU2096.
- Airfix D 35: Csatlakozás a tartályhoz függesztő szemmel, a tartály aljához.
- Szín: fehér (RAL 9010).



Megnevezés	Airfix D 8/4.0 [10bar]	
Cikkszám	14259	
GTIN	8712874142596	
Típus	<u>Airfix D 8 - 35</u>	
Előtöltés [bar]	4	
Max. üzemi nyomás [bar]	10	
Méretek	A [mm]	245
	B [mm]	277
Csatlakozás (C)	R 3/4"	
Tömeg [kg]	3,2	



Termékjellemzők

Termék kategória	Pressurization and expansion systems
Termékbesorolás	Membrános tágulási tartály
Leírás	None
Márka	Flamco
Termék típus	Sanitary Clench Ring [10bar]
Cikkszám	14259
GTIN	8712874142596

Általános információ

Fűtésre alkalmas	Nem
Hűtésre alkalmas	Nem
Suitable for tap water	Igen
Suitable for solar collector circuit	Nem
Hangerő	8 l
Nyomás	4 bar
Max üzemi nyomás	10 bar
Medium temperature (continuous)	1 - 70 °C
Rögzített falitartóval	Nem
Pozíció, vertikális	Igen
Pozíció horizontális	Nem
Lábakkal	Nem
Kicserélhető membránnal	Nem
Névleges belső átmérő, tágulási csatlakozás	3/4 inch (20)
Külső csőátmérő, tágulási csatlakozás	26.5 mm
Kapcsolat	Külső kúpos csőmenet (BSTP)
Material membrane/bladder	IIR (butyl)
With vessel manifold	Nem
Szín	Fehér
With drain	Nem
Átmérő	215 mm
Magasság	277 mm
Tilting height	350.65 mm
Nyomásmérővel	Nem
With safety valve	Nem
Szerelési anyaggal	Nem
PED (Pressure Equipment Directive) compliant (2014/68/EU)	Igen
DVGW quality mark for water	Igen
Approved according to WRAS	Igen

Keresse a további információkat az Interneten:

[Installation and operating instruction](#)
[EU Declaration of conformity PED Module A](#)
[Declaration of conformity UKCA](#)
[Certificate WRAS](#)
[Certificate DVGW](#)
[Airfix D DWG](#)
[Airfix D STEP](#)
[Airfix D RFA](#)
[Termék katalógus PDF - 58-as kiadás \(2018\)](#)
[White paper Expansion vessels in potable water systems](#)

2040 - BUDAÖRS
Gyár utca 2. (Bánki Donát út) - hu

T +36 23 880 981
E hu.info@aalberts-hfc.com
I flamco.aalberts-hfc.com/hu