

Tuotekuvaus	Nimelliskoot	PN	Lämpötila-alue	Materiaali
Jäähdytysjärjestelmän tasaussäiliö.	300 L 4000 L	6	-50°C - 65 °C	Ruostumaton teräs

Käyttöalue

Jäähdytysjärjestelmän tasaussäiliö. Maksimi käyttöpaine/lämpötila 6 bar/65 °C.

Laadunvarmistus

Täyttää vaatimukset 2016: 1 §8 ja näin ollen tuotteella ei ole CE-merkintää.

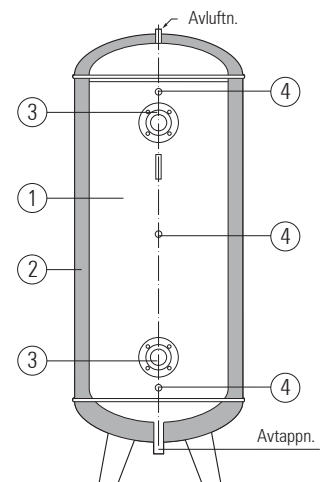


Materiaalit

1	Säiliö	300 + 500 litraa: ruostumaton teräs EN 1.4521. (-10 °C - 65 °C) 750-4000 litraa: ruostumaton teräs EN 1.4301. (-50 °C - 65 °C)
2	Eriste	PUR + pelti
3	Liitännät	2kpl yhdettä (laippa/kierre)
4	Liitännät lämpömittarille	3kpl lämpömittariyhdedtä

Mitat ja Paino

AT	Tilavuus (L)	Korkeus (mm)	Halkaisija (mm)	Paino (kg)
AT 8524A300	300	1850	710	120
AT 8524A500	500	1850	850	170
AT 8524A750	750	2050	950	190
AT 8524A1000	1000	2100	1050	260
AT 8524A1500	1500	2150	1250	320
AT 8524A2000	2000	2300	1400	450
AT 8524A3000	3000	2450	1600	550
AT 8524A4000	4000	2500	1800	690



Toiminta ja Rakenne

Eristys PUR 100 + maalattu galvanoitu pelti tai Armaflex solukumieriste. Suositeltava vähimmäislämpötila + 4 °C.

DN40 - DN150 laipat ovat PN16 ja laipat DN200 - DN300 välillä PN10.

Tekniset tiedot

AT	IN / UT	T/M	Tyhjennys
AT 8524A300	DN 40	G ½	G 1
AT 8524A500	DN 40	G ½	G 1
AT 8524A750	DN 65	G ½	G 1
AT 8524A1000	DN 65	G ½	G 1
AT 8524A1500	DN 100	G ½	G 1
AT 8524A2000	DN 125	G ½	G 1
AT 8524A3000	DN 150	G ½	G 1
AT 8524A4000	DN 200	G ½	G 1

Mitoitus

Mitoituksen suhteen olethan yhteydessä suoraan myyjiiimme.

<https://www.armatec.com/fi/yhteystiedot/#block-32507>

Lisävarusteet

Lisävarusteet:

- Lämpömittari AT 8526T15-200RF. 0 + 120 ° C. Halkaisija 65 mm nikkelöity alumiini. Anturiputken pituus 200 mm ruostumatonta terästä.

- Välilevyt

- Armaflex solukumieristys 9 mm, 13 mm, 19 mm, 25 mm tai 32 mm

Muut painealueet PN 3, 4 tai 10 bar.

Asennus

Säiliö tulee asentaa tasaiselle pinnalle.

Huolto ja Varaosat

Jos varaajasäiliö on asennettu eikä sitä käytetä, se on huuhdeltava vedellä kerran viikossa. Muuten tuote on huoltovapaa.



AT 8526T15

Näin tilaat

Tilavuus (L)	AT
300	8524A300
500	8524A500
750	8524A750
1000	8524A1000
1500	8524A1500
2000	8524A2000
3000	8524A3000
4000	8524A4000