

# AT 8340-E Variomat VG kar



# Produktinformasjon

Trykløst kar med utskiftbar belg og toppavlufing



<b>Dimensjonsområde (liter)</b>	200 - 5000
<b>Trykkklasse (PN)</b>	6
<b>Temperatur (°C)</b>	-10 - 70
<b>Hovedmateriale</b>	Stål

## Bruksområde

Trykløst kar som inngår i system AT 8340

## Kvalitetssikring

AFS 2023:5, 2014/30/EU (EMC), 2014/35/EU (LVD), PED 2014/68/EU

**Produktmerking:** Data om volum, maks. trykk, maks. temperatur, produksjonsår, produksjonsnummer, typenummer, CE-merking og produsentens navn er angitt på utstyrets typeskilt.

## Energi/miljødeklarasjon

**REACH dato:** 4/8/2026 3:13:00 PM

## Liste over detaljer

Pos	1	2	3
Komponent	Trykkbeholdere	Belger	Tilkobling
Materiale	Stål	Butyl	Messing

## Mål og vekt

**Dimensjonsområde (liter):** 200 - 5000

## Funksjon og design

Utskiftbar membran - i samsvar med DIN EN 13831. Utvendig epoxymaling, luftepotte og uttak for membranbrudd melder.

## Tekniske data

**Hovedmateriale:** Stål

**Inngående materialer:** Stål, Gummi

**Inkludert materialkode:** Butyl

**Temperatur (°C):** -10 - 70

**Trykkklasse (PN):** 6

**Forbindelse/Tilkobling:** Utvendige gjenger ISO 228-1 (G, BSPP)

**BK04-kode:** 20003 Expansionskäril och system

**MagiCAD Link:** <https://redir.magicad.cloud/product/0154f82f-2e47-451b-8088-829a2d320f01>

**Produktfarge:** RAL 7040 - Vindu grå

Varenummer	Volum (L)	Utførelse	Tilkobling 1	Tilkobling 1 - Spes.
110407	200	Primærkar	Utvendige gjenger ISO 228-1 (G, BSPP)	1
110408	300	Primærkar	Utvendige gjenger ISO 228-1 (G, BSPP)	1
110409	400	Primærkar	Utvendige gjenger ISO 228-1 (G, BSPP)	1
110410	500	Primærkar	Utvendige gjenger ISO 228-1 (G, BSPP)	1
110411	600	Primærkar	Utvendige gjenger ISO 228-1 (G, BSPP)	1
110412	800	Primærkar	Utvendige gjenger ISO 228-1 (G, BSPP)	1
110418	4000	Primærkar	Utvendige gjenger ISO 228-1 (G, BSPP)	1

## Installasjon og vedlikehold

Se brukerveiledning

# Get into the flow

Din partner i morgendagens tekniske utfordringer.  
Med dyp kompetanse innen strømnings- og reguleringsteknologi skaper vi løsninger  
som møter både dagens krav og morgendagens behov.

**Get into the flow with Armatec.**



**armatec**

post@armatec.no | +47 23 24 55 00 | www.armatec.no