



Produktinformasjon

Trykkeldeenhet med pumpe.

Dimensjonsområde (liter)	200 - 5000
Trykkklasse (PN)	6 - 10
Temperatur (°C)	-10 - 70
Hovedmateriale	Aluminium

Bruksområde

8340P trykkløst kar med pumpe er en del av system 8340- Trykløst kar med pumpe.

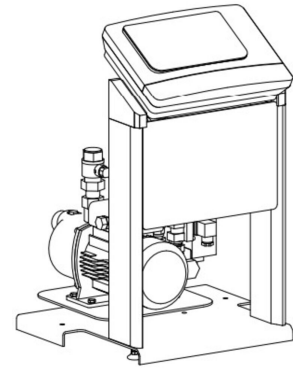
Kvalitetssikring

PED 2014/68/EU, AFS 2016:1, 2014/30/EU (EMC), 2014/35/EU (LVD)

Produktet er CE-merket

Liste over detaljer

Pos	Komponent	Materiale
1	Trykkbeholder med pumpe AT 8340-P	Sammensatt enhet



Mål og vekt

Dimensjonsområde (liter): 200 - 5000

Varenummer	A	B	C	Netto vekt (kg)
110509	470	681	570	25
110510	470	921	572	36.9
110511	470	921	588	35
110512	470	921	588	59
110513	470	964	557	47
110517	750	921	799	58
110518	750	921	706	89
110519	750	921	706	92
110520	750	964	698	80
127582				45
127583				71
127202				287
127201				208
127200				0

Funksjon og design

Funksjonell enhet bestående av en hydraulisk del og Control Basic. Begge er ergonomisk kombinert i et vedlikeholdsvennlig modulært gulvrammesystem laget av presisjonsprofiler i eloksert aluminium EV 1.

Tekniske data

Hovedmateriale: Aluminium

Inngående materialer: Aluminium, Messing, Plast

Temperatur (°C): -10 - 70

Trykkklasse (PN): 6 - 10

IP-klassifisering: IP54

Produktfarge: RAL 6018 - Gul-grønn, RAL 7040 - Vindu grå

Varenummer	Strømforsyning	Effekt (kW)	Vis informasjon	Arbeidstrykk bar(g)
110509	230VAC			2.5
110510	230VAC	1.1		4.8
110511	230VAC	1.1		6.5
110512	230VAC			8
110513	400VAC			13
110517	230VAC			4.8
110518	230VAC			6.5
110519	230VAC			8
110520	400VAC	2.2		13
127582				
127583				
127202				
127201				
127200				

Installasjon og vedlikehold

Mulig monteringsposisjon: Vertikal

Se manual.

Vennligst ta kontakt

Vi besvarer dine spørsmål via e-post og telefon. Ingen spørsmål er for små, ingen utfordringer er for store. Du er alltid velkommen hos Armatec.

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

SELSKAPETS STYRINGSSYSTEM
ER CERTIFISERT AV KIWA
ISO 9001 • ISO 14001