



Uponor

FDV

Forvaltning, Drift og Vedlikehold

FDV-Mal 2023-V1

1) Produktgruppe :

Velg

Navn på FDV :

Aktuatorer

Nr på FDV :

1-07-003

Utgave :

V1

Dato :

19.12.2023

Laget av :

KT

2) Produktbeskrivelse / teknisk beskrivelse

Uponor Vario S består av:

- 1 aktuator
- 1 bajonett ventil adapter ring M30 x 1,5 mm (VA80)

Uponor Vario PLUS består av:

- 1 aktuator
- 1 bajonett ventil adapter ring M30x1,5 mm (VA02)

Uponor Retrofit:

- 1 aktuator
- 4 bajonett ventil adapter ringer (VA16H, VA26, VA32, VA50)

24V strømløs stengt on/off – 1W

230V strømløs stengt on/off – 1W

Ventilen er levert i halv åpen posisjon. Må strømmettes 5 min ved igangkjøring.

3) Produkt identifisering / produktdata

Produkt data : Hovedprodukter

NRF.nr	Art.nr	Produkt navn / beskrivelse	Dimensjon/størrelse
8361386	1141676	Uponor New Vario S Aktuator FT	230V 1W IP54
8361387	1141677	Uponor New Vario S Aktuator FT	24V 1W IP54
8361388	1141678	Uponor New Vario PLUS Aktuator MT	230V 1W IP54
8361389	1141679	Uponor New Vario PLUS Aktuator MT	24V 1W IP54
8361391	1141680	Uponor Retrofit Aktuator FT	230V 1W IP54
8361392	1141681	Uponor Retrofit Aktuator FT	24V 1W IP54

Produktidentifisering

A) Materiall type	Elektronik
B) Kvalitet/sortering/klasse	Ingen
C) Farge / overflate	Grå
D) Vedlegg/dokumentasjon/henvisning	

Produkt data : Tilbehørsprodukter

NRF.nr	Art.nr	Produkt navn / beskrivelse	Dimensjon/størrelse
8361393	1141758	Uponor Vario Adapter Sett	MAGNA, PLUS, S

4) Anvisninger for drift og vedlikehold

A) Bør det foreligge en service avtale for produktet	Ikke relevant
B) Behov for rengjøring Hvis ja, beskriv rengjøringsmetode :	Nei
C) Eftersyn og kontroll	Ja
D) Bør det foreliggen vedlikeholds instruks for produktet Hvis ja, hvilken intervall :	Nei

5) Drifftekniske opplysninger

A) Antatt teknisk levetid / brukstid uten utskiftninger	< 10 år
B) Behov for utskifing av batteri	Ikke relevant
C) Betingelser	FL-VA/VVS/KULDE 2023
D) Fuktbestandighet	Ikke relevant

6) Miljøpåvirkning

A) Resursutnyttelse	Ingen fornybare ressurser
B) Mulig å gjenbruke/gjenvinne	Nei
C) Anbefalt utluftningstid / inneklima relevant tidsverdi	Ikke behov
D) Emisjon	Foreligger ikke

7) HMS Referanser

A) HMS Fakta	Foreligger ikke
B) Spesielle tiltak ved brannsløkkning	Ingen spesielle tiltak
C) Spesielle tiltak hvis utsatt for høy temperatur	Ingen spesielle tiltak
D) Spesielle tiltak hvis utsatt for fuktendringer	Ingen spesielle tiltak

8) Avfallshåndtering produkt (iht. NS9431)

A) Avfallshåndtering :

Leveres til godkjent avfalls mottak

B) Klassifisering

1518 - Elektroteknisk utstyr

Øvrige opplysninger : Klassifiseringskoder i mellom 7011-7261 er definert som farlig avfall.

9) Kontakt informasjon

Uponor AS
Karenslyst Allé 8B
0278 Oslo

organisasjons.nr : 950 253 108

Telefon : 64 95 66 00

E-post : kundeservice.vvs.no@uponor.com

Internett adresse : www.uponor.no

The logo for Uponor, featuring the word "uponor" in a bold, blue, lowercase sans-serif font.