



Anmerkninger:

- 1) Montering ihht monteringsanvisning
- 2) Alle mål i [mm]
- 3) Tilbehør
- 4) MIDLERTIDIG guide. FJERNES etter montering!
- 5) Standard terskelhøyde, Suw – kan tilpasses (påvirker kapasitet).
- 6) Oppgitte kapasitet er betinget av utløpslednings kapasitet (fall).
- 7) Større vannføring, inkludert tilstander med vannivå over topp venturikasse, kan registreres. Data er da basert på teoretisk beregning (ikke testdata).

Min anbefalt kumdiameter, : D-1200mm.

Minste monteringsåpning, Dm: Ø800mm

Vekt (uten tilbehør): ca 15 kg

Delliste:

A	1 stk	FluidVenturi-kasse	PP
B	1 stk	Pakning	EPDM
C	6 stk	Eksp. bolter	316

Tilbehør:

D	1 stk	Fyllstykke/pakning	PUR
E	1 stk	Foring (midlertidig)	PVC

Merk: Nivåsensor inngår ikke



Datablad

Produkt nr:

FVE-VM400

NRF nr:

-

Versjon:

29-04-2026

Side:

1 av 1

Produkt navn:

FluidVenturi - Veggmontering,
Utløp D-400

Ytelse:

Måleomr. ca 1 -110 l/s (kan tilpasses)


Pionerer i regnvannshåndtering

Opphavsrett
Denne tegningen er beskyttet ved norsk lov om eiendomsretten til åndsverk og må ikke uberettiget kopieres, benyttes eller sendes tredje part uten MFT sin godkjenning. Tegningen må heller ikke benyttes til anbudsgrunnlag uten MFT sin tillatelse. Den kunnskapen våre kunder tegner seg under prosjektforberedelse, bestilling, kjøp, montering ol. kan kunden ikke nyttiggjøre seg på egenhånd, gjennom senere egen konstruksjon av plagiatet el. Brudd på disse plikter kan medføre både straffe- og erstatningsansvar.

mft.no