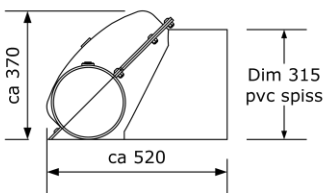
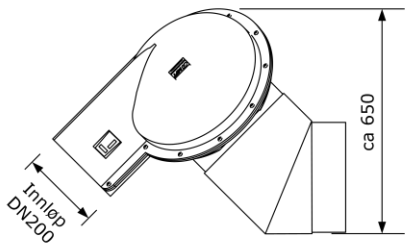
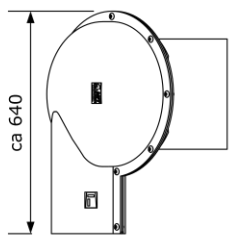
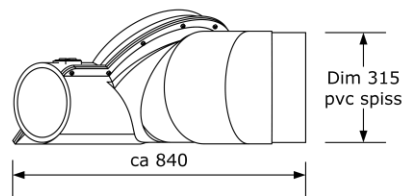


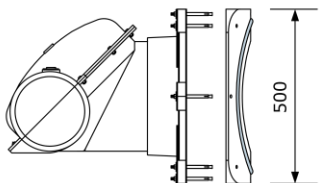
Type P1



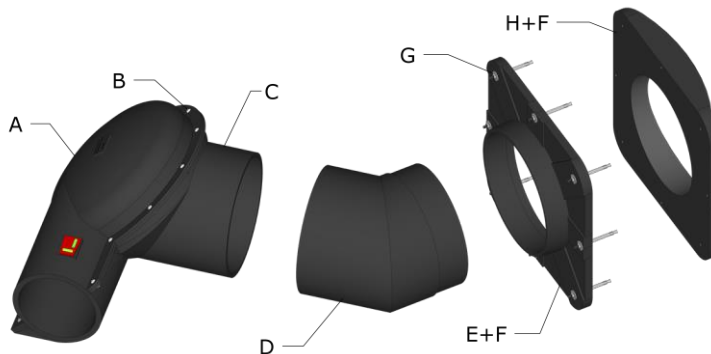
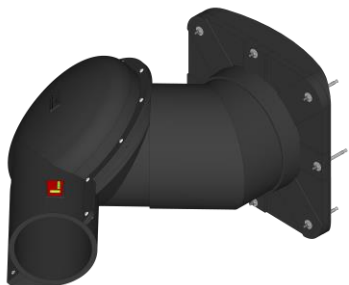
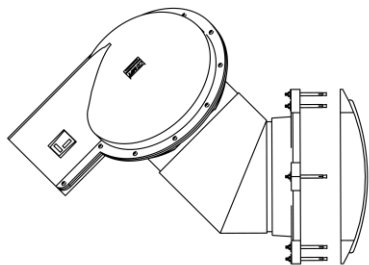
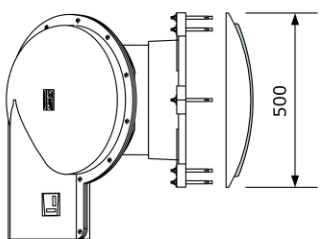
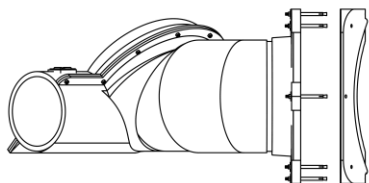
Type P2



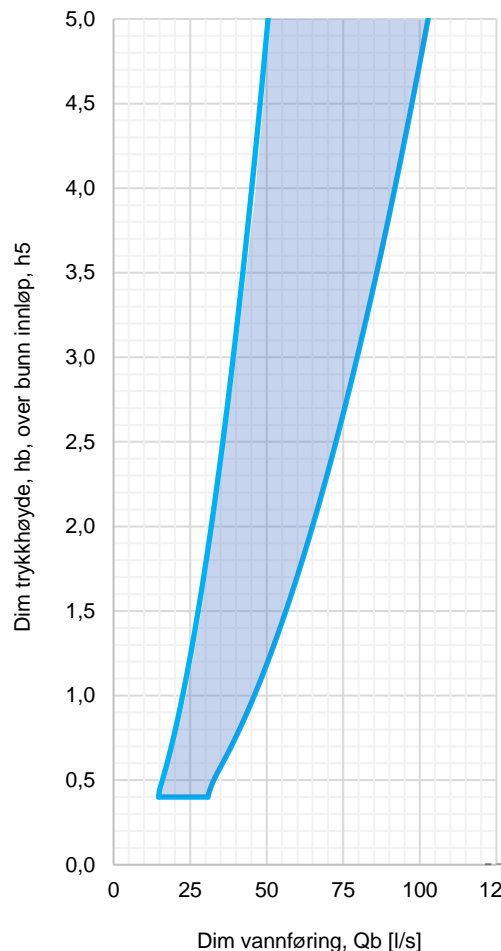
Type P1 med monteringsplate



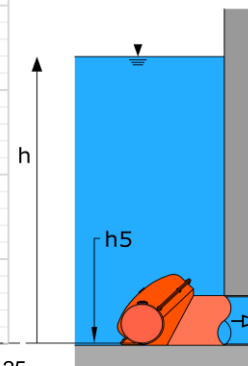
Type P2 med monteringsplate



Anbefalt Hydraulisk Dimensjoneringsområde



Merk: Virvelkammeret tilpasses. Dimensjoneringspunkt må angis i spesifikasjon.



Anmerknings:

- 1) Montering iht monteringsanvisning
- 2) Alle mål i [mm]
- 3) Tilpasset produkt. Dimensjoneringskriterier må angis i spesifikasjon.
- 4) 45-bend benyttes om nødvendig for å redusere nødvendig kumstørrelse.

Min kumdiаметer :
 Type P1: ø1400mm
 Type P2: ø1200mm

Delliste:

A	1 stk	Virvelkammerhus	PUR
B		Bolter	316
C	1 stk	Utløp, spiss	PUR
D	1 stk	45 Bend (kun P2)	PUR
Tilbehør:			
E	1 stk	Monteringsplate	PUR
F	1 stk	Pakning	Celleplast
G	8 stk	Eks bolter	316
H	1 stk	Fyllstykke	PE

Tilpasset produkt Dimensjoneringskriterier

Dim. vannføring. Qb (l/s): _____

Dim. Trykk høyde hb (m): _____

Utløp med spiss for montering mot muffe, inngår som standard.

Tilbehør:

45-bend (Ja/Nei): _____

Monteringsplate (Ja/Nei): _____

Fyllstykke for monteringsplate tilpasset Kumdiаметer, Dk (m) : _____



Datablad

Produkt nr: SUN452DN200P	Produkt navn: Konisk virvelkammer FluidCon SUN452DN200, PUR, TILPASSET
NRF nr: -	
Versjon: 27-01-2022	Side: 1 av 1
Ytelse/Dimensjon: D-315 utløp (dim 315 PVC spiss)	



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.
 Miljø- og Fluidteknikk AS tar ikke ansvar for eventuelle feil i sine produktinformasjoner, datablader, avvisninger, brosjyrer eller annet trykket materiell, og forbeholder seg retten til å revidere trykket materiell og endre sine produkter uten forvarsel. Dette gjelder også produkter som inngår i bekrefte ordre under forutsetning av at avtalte spesifikasjoner ikke endres.

mft.no