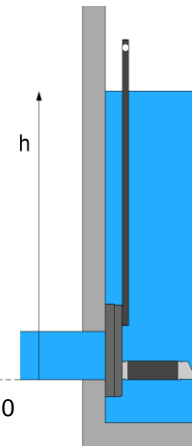
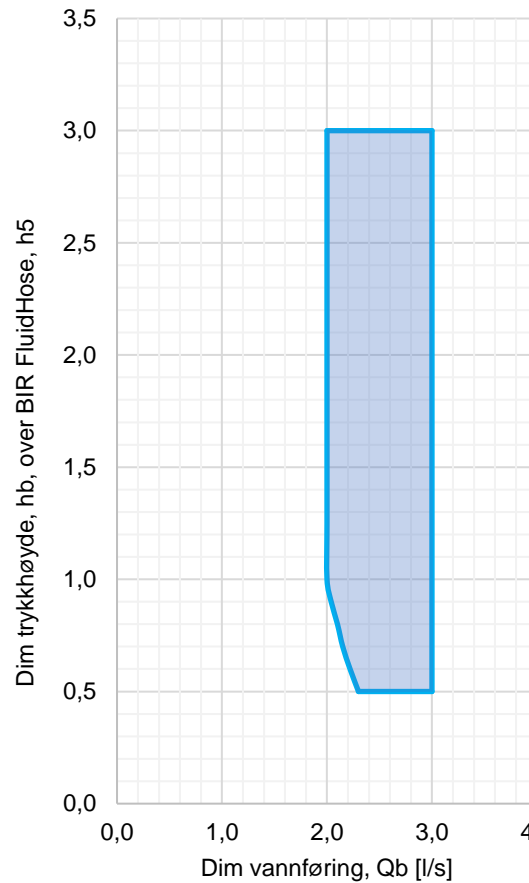


Anbefalt Hydraulisk Dimensjoneringsområde



Anmerkninger:
 1) Montering ihht monteringsanvisning
 2) Alle mål i [mm]

Min anbefalt kumdiameter, Dk min: 1000mm.

Minste monteringsåpning, Dm: 600mm

øD, Utløpsdimensjon/ kumgjennomføring
 Utløpsrøret fra FluidHose bør dimensjoneres for «fritt utløp» (maks ca 50% fylling ved Qb)

øD min: DN110
 øD > DN250 krever bakplate (tilbehør)

Delliste:

A	1 stk	Innløpsrør	PVC
B	1 stk	Pakning	Celleplast
C	1 stk	Hendel/forlenger	304
D	1 stk	Glideplate	HDPE
E	1 stk	Montgeringsplate/ramme	304
F	1 stk	Rørmembran	Neopren

Tilpasset produkt Dimensjoneringskriterier

Dim. vannføring, Qb (l/s): _____

Dim. Trykk høyde hb (m): _____

Hendelhøyde, H (m): _____

Kumdiameter, Dk (m) for fyllstykke (tilbehør): _____



Datablad

Produkt nr: SDN065-100 NRF nr: -	Produkt navn: FluidHose SDn DN65, Slangestruper med glideplate. Utløp D-100 (110)
--	---

Versjon: 15-12-2021	Side: 1 av 1	Ytelse: Tilpasset (se diagram)
-------------------------------	------------------------	--

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 tilegner seg under prosjektforberedelser, bestilling, kjøp, montering ol. kan kunden ikke nyttiggjøre seg på egenhånd, gjennom senere egen konstruksjon av plagiater el. Brudd på disse plikter kan medføre både straffe- og erstatningsansvar.

mft.no