

ALFA Munkbrunn - MBR

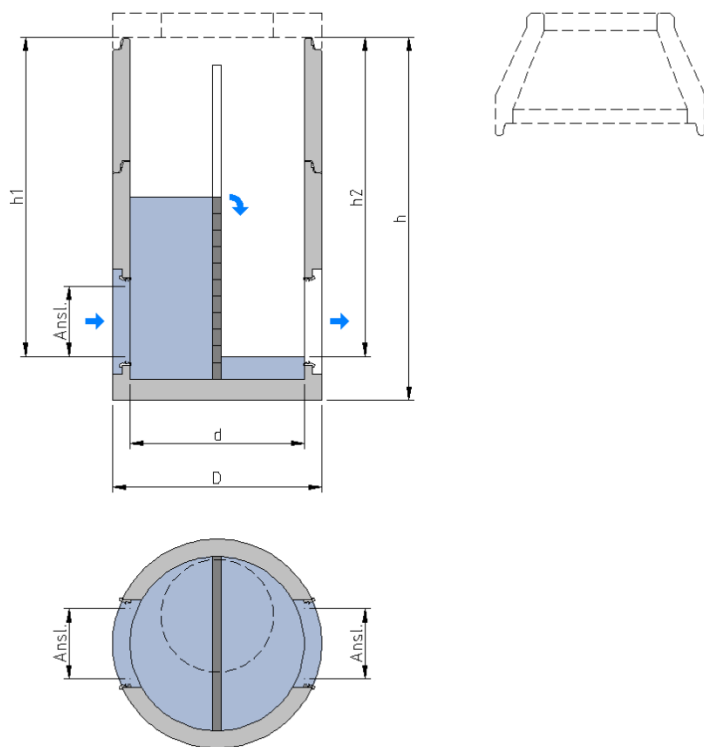
Brunn för vattennivåreglering Används främst för att reglera vattennivåer i olika uppsamlingsområden, i till exempel dammar.

Brunnen tillverkas av brunnsdelar ur ALFA RÖR ABs standardsortiment, detta innebär att konstruktionen är både vattentät och kostnadseffektiv.

Övriga normer se ALFAs produktkatalog, sidan 4 i flik 5 ”Avskiljareanläggningar”.

Brunnen finns som standard i två utföranden: DN1000 och DN1200 bestående utav bottendel, mellandel, planöverdel eller kona. Största anslutning betongrör DN400. Brunnen kan på beställning göras i större dimensioner, upp till och med DN3500 om behov av bredare överfall eller större anslutningar finns.

Vi kan även göra Munkbrunnen fyrkantig, elementmodell.



MBR är invändigt försedd med 2st U-balkar av galvat stål, U-50.

Balkarna är anpassade för träsättor.

Träsättor ingår inte i produkten.

Andra dimensioner och kvaliteter på U-balkarna kan erhållas.

Produktnr.	DN	Ansl. DN ⁽¹⁾	Höjd, h	Bygghöjd, h2 (h1=h2)	Bygghöjd Planöverdel	Bygghöjd Konisköverdel	Bygghöjder på passande mellandelar. ⁽²⁾
MBR 1022	1000	225	2080	1830	140	630	220, 300, 500, 700, 900, 1100, 1200
MBR 1030	1000	300	2080	1830	140	630	220, 300, 500, 700, 900, 1100, 1200
MBR 1040	1000	400	2080	1830	140	630	220, 300, 500, 700, 900, 1100, 1200
MBR 1222	1200	225	2080	1730	150	600	300, 400, 800, 1200
MBR 1230	1200	300	2080	1730	150	600	300, 400, 800, 1200
MBR 1240	1200	400	2080	1730	150	600	300, 400, 800, 1200

¹⁾ Anslutningarna är som standard anpassade för betongrör, anslutningar för släta plaströr till och med $\varnothing 400$ kan också erhållas.

²⁾ Beroende på tillverkande fabrik kan vissa delhöjder på mellandelar inte erhållas.



BSAB _____ PD, PDY

Flik _____ 5
September 2015

Tillverkning och försäljning

• **AB Dahlgrens Cementgjuteri**
Skellefteå 091-77 02 80

• **Benders Sverige AB**
Kvänum 010-888 00 00

Produktutveckling och marknadsföring
ALFA RÖR AB
www.alfaror.se