



Hydrox™ DMT 33

Hydrox™ DMT 33 kan brukes både for sentral oksygenering og individuell oksygenering på karnivå. En del av vannstrømmen tæs ut, trykkeses ved hjelp av pumpe, oksygeneres i Hydrox™ DMT 33 og tilbakeføres i hovedvannstrømmen via Hydrox™ returdyse.

Tekniske data:

Vannbehov: 550 l/min (33 m³/h)
Vannstype: Ferskvann, saltvann, brakkvann
Vanntrykk: 2-4 bar
Materiale: PE (Polyetylen)
Trykk-klasse: PN 6
Manometer: 2 stk

Kapasitet:

Trykk bar(g)	Temperatur vann, C°			
	5	10	15	20
2	3,1	2,8	2,5	2,2
3	4,1	3,7	3,3	3,0
4	5,0	4,5	4,0	3,6

Kapasitet for innblanding av oksygen er oppgitt i Kg/h.

Anslutning:

Innløp : 75 mm
Utløp : 75 mm
Tilkopling O₂ : R ½"

Oksygenregulering:

Gasspanel for manuell styring
Doseringskap for automatisk regulering

Fundament:

1 x 1 meter avrettet betong på stabilt underlag.

