



## Hydrox™ DMT 83

Hydrox™ DMT 83 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 83 og tilbakeføres i hovedvannstrømmen via Hydrox™ returdyse.

### Tekniske data:

Vannbehov: 1380 l/min (83 m<sup>3</sup>/h)  
Vanntype: 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	7,8	7,0	6,3	6,7
3	10,3	9,2	8,3	7,5

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

### Anslutning:

Innløp : 110 mm  
Utløp : 110 mm  
Tilkopling O<sub>2</sub> : R ½"

### Oksygenregulering:

Gasspanel for manuell styring  
Doseringskap for automatisk regulering

### Fundament:

1 x 1 meter avrettet betong på stabilt underlag.

