



Hydrox™ DMT 170

Hydrox™ DMT 170 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 170 og tilbakeføres i hovedvannstrømmen via Hydrox™ returdyse.

Tekniske data:

Vannbehov: 2840 l/min (170 m³/h)
Vanntype: Ferskvann, saltvann, brakkvann
Vanntrykk: 2-3 bar
Materiale: PE (Polyetylen)
Trykk-klasse: PN 4
Manometer: 2 stk

Kapasitet:

Trykk bar(g)	Temperatur vann, C°			
	5	10	15	20
2	15,9	14,3	12,9	11,6
3	21,0	18,8	17,0	15,3

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

Anslutning:

Innløp : 160 mm
Utløp : 160 mm
Tilkopling O₂ : R ½"

Oksygenregulering:

Gasspanel for manuell styring
Doseringskap for automatisk regulering

Fundament:

1,2 x 1,2 meter avrettet betong på stabilt underlag.

