



SBARRAMENTO PER OPERA DI PRESA

Tipologia: **HARD-TOP**

Località: **LAS CONDES/SANTIAGO (CHILE)**

Corso D'acqua: **RIO MULCHEN**

Lunghezza Complessiva: **30,00 m**

Altezza: **1,50 m**

Gonfiamento: **ARIA**

Potenza Impegnata **<3,6 kW**

Tempo Di Gonfiamento: **MAX 60 min**

Tempo Di Sgonfiamento: **MAX 60 min**

CARATTERISTICHE DELLA CENTRALE ELETTRICA

Salto Complessivo: **4 m**

Incremento Di Salto: **MAX 1,95 m**

Portata Derivata: **MAX 15m³/s**

Turbina: **N. 1 KAPLAN**

Biregolante ad asse verticale

Potenza Alla Rete: **MAX 500 kW**

