



SBARRAMENTO PER OPERA DI PRESA

Tipo: **HARD-TOP**

Località: **QUINCINETTO (TO)**

Corso d'acqua: **Fiume DORA BALTEA**

Lunghezza complessiva: **62,00 m**

Altezza: **1,00 m**

Gonfiamento: **ARIA**

Potenza impegnata: **3 kW**

Tempo di gonfiamento: **MAX 25 min**

Tempo di sgonfiamento: **MAX 25 min**



CARATTERISTICHE DELLA CENTRALE ELETTRICA

Salto complessivo: **9,50 m**

Incremento di salto: **MAX 1,50 m**

Portata derivata: **MAX 3 m³/s**

Turbina: **N.2 FRANCIS A REAZIONE**

Generatori: **N.2 ASINCRONO DA 100 KW
+ INVERTER**

Potenza alla rete: **MAX 190 kW**

