

Kraftwerk Cerentino



Objekt	Kleinwasserkraftwerk Cerentino		
Baujahr	2004		
Allg. Daten	Leistung	:	1,440 MW
	Fallhöhe	:	262 m
	Nennwassermenge	:	650 l/s
Turbine	Typ	:	Pelton
	Anz. Düsen, Lage	:	4-düsig, Vertical
Generator	Typ	:	Synchron
	Drehzahl	:	1000 1/min
	Spannung	:	690 V
Druckleitung	Durchmesser	:	600 mm
	Länge	:	1065 m
Lieferumfang	Gesamtes Engineering Druckleitungsbau Turbine und Generator Montage und IBS After sales service		
Kontakt	+41 (0)91 873 48 00 ti@premel.ch zh@premel.ch		

