



I. GIBE III DAM

SCHEDA PROGETTO



PROGETTO

Gibe III è la diga in RCC più alta al mondo. Di seguito sono elencate le sue caratteristiche rilevanti:

Altezza massima: 250 m

Lunghezza del coronamento: 960 m

Volume totale della diga: 6.500.000

PRODOTTI SOMMA

20 apparecchi di appoggio POT in acciaio tipo **ERGOFLON**

70 apparecchi appoggio in gomma tipo **ESAFLON**

58 accoppiatori oleodinamici tipo **ROD** 2500/100

25 metri di giunto di dilatazione serie **SM**

INFORMAZIONI GENERALI

Luogo: fiume Omo

Nazione: Etiopia

Anno di fornitura: 2016



Serie ERGOFLON



Serie SM



Serie ROD