



## CARATTERISTICHE TECNICHE

- Struttura bifacciale in acciaio inox AISI316
- Prese IEC309 16 / 32A con interblocco IP 44 / 55 / 67
- Organi di comando e protezione differenziali magnetotermici I<sub>dn</sub> 0.03A
- Rubinetti a sfera 1/2"
- Portella incernierata con serratura a chiave
- Tetto in legno teak
- Entrata linea dal basso
- Alimentazione impianto idrico dal basso
- Illuminazione con lampada a risparmio energetico fino a 20W
- Peso 30 Kg (circa)

descrizione: NUOVO TERMINAL BOAT 800 - SCHEDA TECNICA DI CAPITOLATO

materiale: AISI316L-20/10      disegno: 288.04      pezzi: 1      scala: 1/8      data: 08/09/2009

disegnatore: DL

visto:

file: C:\Documenti\DISEGNI TECNICI\DISEGNI\_120 -X\  
REVISIONE DL\DIS288.04.dwg

COELIN S.r.l. - Via C.Battisti, 19 24026 LEFFE (BG)  
Tel. 035 734347 - Fax 035 733811 - [www.coelin.it](http://www.coelin.it) - [info@coelin.it](mailto:info@coelin.it)