

alternatore a induttore mobile e indotto fisso

1895



INVENTARIO	IGB-5093-2
AUTORI	Société Anonyme Brown, Boveri & Cie (costruttore)
COLLOCAZIONE	M1/ Sala Regina Margherita
DESCRIZIONE	Coppia di alternatori a induttore mobile e indotto fisso. L'induttore mobile di ciascun alternatore è costituito da otto bobine disposte a raggera, l'indotto fisso è costituito dagli avvolgimenti più esterni.
DEFINIZIONE	alternatore a induttore mobile e indotto fisso
MISURE	diametro: 200cm; spessore: 62cm; potenza: 250HP; (rotore, frequenza, giri/min, 300 uscita, frequenza, giri/min, 300); (induttore, corrente di eccitazione continua, A, 54 nominali); (uscita, corrente alternata, A, 920 nominali uscita, tensione alternata, V, 200 uscita, frequenza, Hz, 40)
MATERIALI	acciaio (fusione); rame; ferro (fusione/ battitura); ceramica
ACQUISIZIONE	Società Egidio & Pio Gavazzi (1959)
ISCRIZIONI	BROWN BOVERI & Co BADEN SUISSE + PAT. N° 7813 N° HP VOLT REV. 6096 250 200 300 (documentaria); B (documentaria); C (documentaria);
SETTORE	Energia

BIBLIOGRAFIA

Société anonyme Brown, Boveri & Cie, Brown Boveri 75 ans 1891-1966, Baden, Svizzera, 1966; ABB TECNOMASIO, Tecnomasio : vicende di un'impresa elettromeccanica, a cura di Relazioni Esterne di ABB TECNOMASIO, Amilcare Pizzi Editore, 1998; Tecnomasio Italiano Brown Boveri, Tecnomasio Italiano Brown Boveri Società Anonima : Pubblicazione fatta in occasione del XXVII Congresso e XXV Anniversario della Fondazione dell'Associazione Elettrotecnica Italiana, Milano, 1922

TIPOLOGIA

alternatore

SCHEDA ICCD

PST
