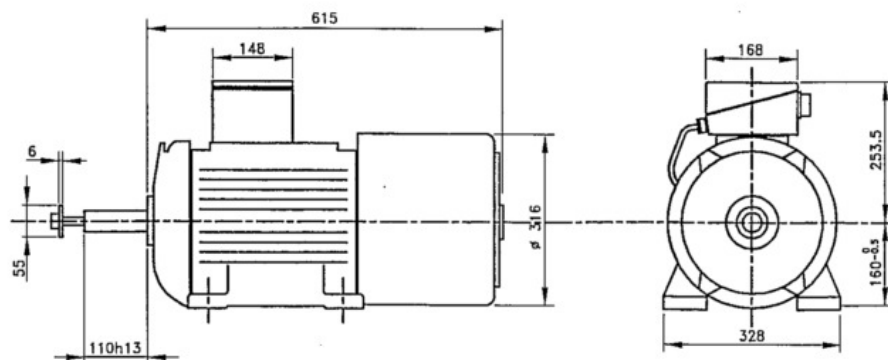


CIMD762249.tif
 Tipo: Archivo TIF
 Tamaño: 2.18 MB
 Dimensión: 7717 x 2352
 píxeles

DIMENSIONES ENCOMBREMENT



CARACTERISTICAS

MOTOR DEL GRUPO COMPRESOR DE ROTOR DE BOBINA:

TIPO FEFB 160 M 4 B3 6,75 KW

CARACTERISTICAS TECNICAS:

Carcasa de hierro colado.
 Velocidad nominal: 1450 r.p.m.
 Tensión nominal: 230 VOLTIOS trifásica 50Hz.
 Corriente nominal: 25 A
 Potencia: 6,75 KW
 Número de polos: 4
 Par nominal : 46 mN
 Protección: IP 55
 Cos φ con carga plena: 0,755
 Rendimiento: 0,854
 Clase de aislamiento: F
 Deslizamiento: 3,6 %
 Conexión eléctrica mediante conector VEAM LITTON
 CIR 02 RFS 24.10 PF 80

CARACTERISTIQUES

MOTEUR DU GROUPE COMPRESSEUR A ROTOR BOBINE :

TYPE FEFB 160 M 4 B3 6,75 KW