

Memorial descritivo do bem

Compressor centrífugo para ar

modelo: 2ACII57M3

marca: Ingersoll Rand

Pressão de trabalho de 115psig(7,92barg) e vazão a 162,76m³/min

Motor elétrico de potência 1.250HP, trifásico,

Fabricante: Ingersoll Rand

Compressor utilizado em plantas industriais com a finalidade de atender os processos produtivos das mesmas.

Compressor centrífugo para ar, isentos de óleo, 3 estágios de compressão, com resfriamento à água e resfriadores de ar integrados ao compressor tipo casco-tubo, sendo tubos de cobre, controle de capacidade com válvula de admissão tipo IGV e com válvula de alívio tipo BOV acionada pneumáticamente, selagem e mancais hidrodinâmicos, com pressão de trabalho de 115psig(7,92barg) e vazão a 162,76m³/min, motor elétrico de potência 1.250HP, trifásico