

PETRO QUIMICA

PAÍS: Irán

AÑO: 2010

MODELO COMPRESOR: 2EHA-2-GT

GAS: Nitrógeno

NÚMERO DE ETAPAS: 2

NÚMERO DE CILINDROS: 2

TAMAÑO DE CILINDROS (mm): 125/95

CARRERA (mm): 150

VELOCIDAD (RPM): 395

CAPACIDAD (Nm³/h): 600

MOTOR (kW): 55,0

PRESIÓN DE ASPIRACIÓN (Bar): 10,3

PRESIÓN DE ESCAPE (Bar): 30,0

COMENTARIOS:

Este compresor "booster" suministra nitrógeno a la presión adecuada para purgar los sellos de un gran compresor centrífugo. Ambas máquinas son propiedad de una empresa petroquímica del Golfo Pérsico. Debido a las condiciones de trabajo extremas (altas temperaturas y tormentas de arena) y para mantener unos niveles de emisiones acústicas muy bajos, el compresor fue completamente carenado. Dicho carenado estaba refrigerado y permitía unas condiciones ambientales estables. El compresor fue probado con éxito en las instalaciones de ABC en condiciones reales de trabajo, con la supervisión de los inspectores del cliente. El compresor fue "empaquetado" en Holanda .



ARIZAGA, BASTARRICA Y CIA, S.A.

RELIABLE BEYOND LIMITS

www.abc-compressors.com