

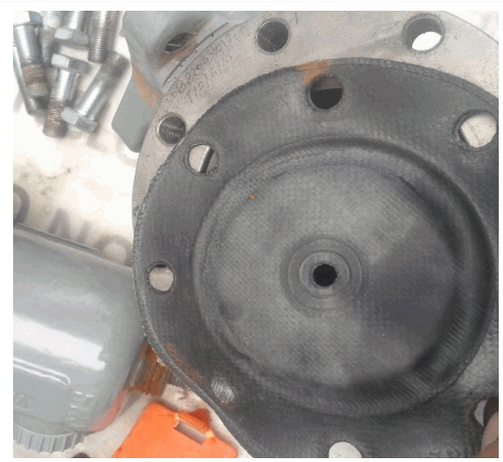


IGASAMEX

REPORTE DE MANTENIMIENTO A REGULADORES DE PRESIÓN

SISTEMA: Productos Farmaceuticos S.A. de C.V. PERIODO: 23-Apr-2015 22-Apr-2016 REV. 0
LLENADO POR: Manuel Dario Martinez Zepeda FRECUENCIA: ANUAL RO-010

TAG: 1 interconexión
Modelo: 627
Condiciones del cuerpo: Orificios ok Resortes ok
Desgaste en partes metálicas ok
Condiciones del piloto: Desgaste en partes metálicas N/a Resortes N/A
Cambio de partes blandas del kit de refacciones: ok
Verificación de: Fugas sin fuga Sello correcto
Punto de ajuste 0 psig
Simulaciones de flujo 95psi Arranque 90psi
Observaciones: Cambio de diafragmas y sello



TAG: 2 INTERCONEXION
Modelo: 627
Condiciones del cuerpo: Orificios OK Resortes OK
Desgaste en partes metálicas OK
Condiciones del piloto: Desgaste en partes metálicas N/A Resortes N/A
Cambio de partes blandas del kit de refacciones: NO
Verificación de: Fugas SIN FUGA Sello CORRECTO
Punto de ajuste 0 psig
Simulaciones de flujo 90PSI Arranque 85PSI
Observaciones: SOLO INSPECCION



Table with 3 columns: Rev. No./ Resp., Descripción, Fecha. Row 1: 0/OUL, Formato nuevo, Nov-11

Fecha de registro: 11-May-2016
Fecha de aprobación: 11-May-2016
Elaborado por: Manuel Dario Martinez Zepeda
Aprobado por: Mateo Guapo Cerca

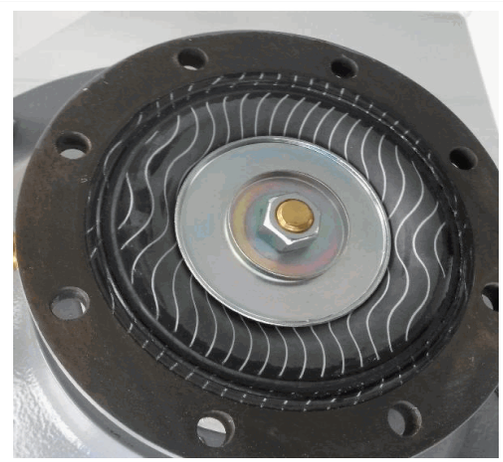


IGASAMEX

REPORTE DE MANTENIMIENTO A REGULADORES DE PRESIÓN

SISTEMA: Productos Farmaceuticos S.A. de C.V. PERIODO: 23-Apr-2015 22-Apr-2016 REV. 0
LLENADO POR: Manuel Dario Martinez Zepeda FRECUENCIA: ANUAL RO-010

TAG: 1 chinoin
Modelo: 99h
Condiciones del cuerpo:
Orificios ok Resortes ok
Desgaste en partes metálicas no
Condiciones del piloto:
Desgaste en partes metálicas no
Resortes ok
Cambio de partes blandas del kit de refacciones: ok
Verificación de:
Fugas sin fuga Sello sello ok
Punto de ajuste 45 psig
Simulaciones de flujo 45 Arranque 44
Observaciones: Cambio de diafragmas



TAG: 2 'RODUCTOS FARMACEUTICO'
Modelo: 99H
Condiciones del cuerpo:
Orificios OK Resortes OK
Desgaste en partes metálicas OK
Condiciones del piloto:
Desgaste en partes metálicas OK
Resortes OK
Cambio de partes blandas del kit de refacciones: NO
Verificación de:
Fugas SIN FUGA Sello CORRECTO
Punto de ajuste 45 psig
Simulaciones de flujo 45 Arranque 44
Observaciones: SOLO INSPECCION

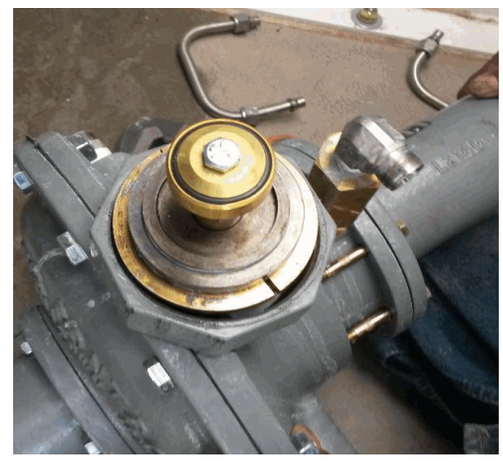


Table with 3 columns: Rev. No./ Resp., Descripción, Fecha. Row 1: 0/OUL, Formato nuevo, Nov-11

Fecha de registro: 11-May-2016
Fecha de aprobación: 11-May-2016
Elaborado por: Manuel Dario Martinez Zepeda
Aprobado por: Mateo Guapo Cerca