



FICHA TECNICA



CODEIRON™

DESCRIPCION: VALVULA BREAK-AWAY DE LINEA-ALTO CAUDAL.

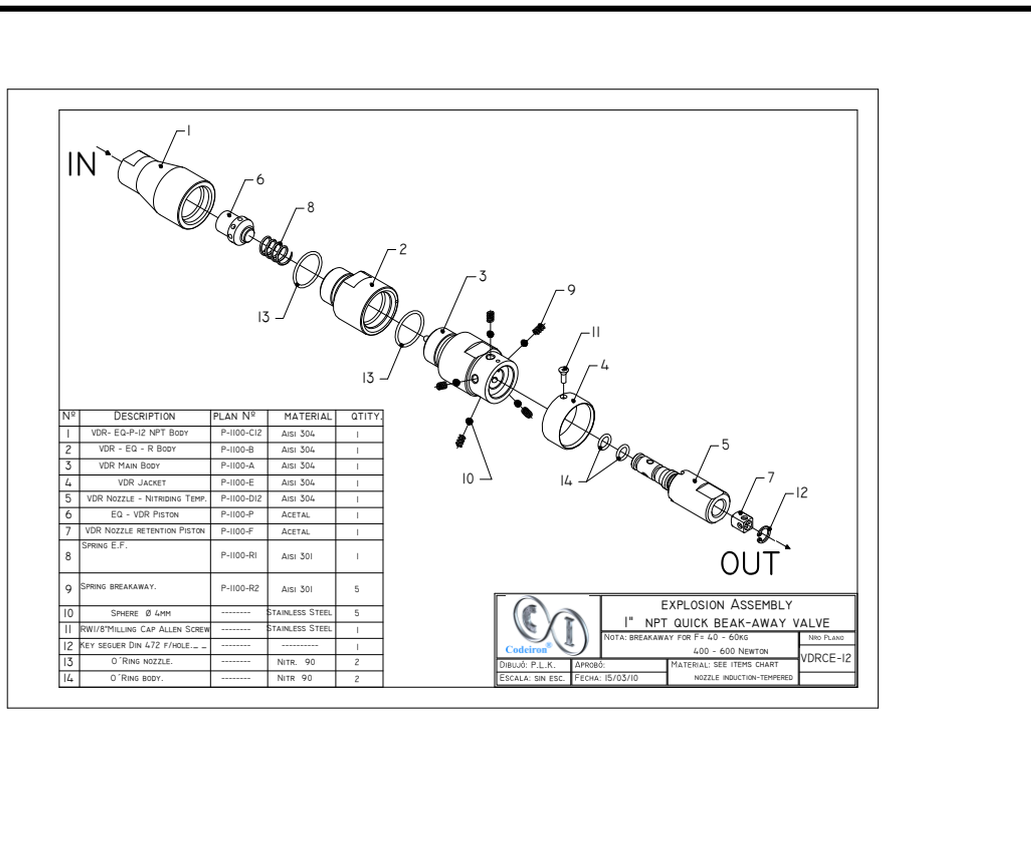
MARCA: CODEIRON.
 ORIGEN: INDUSTRIA ARGENTINA.
 MODELO: CI-1100-16-SS.
 NORMA: NAG 441-2.

MATERIALES DE CONSTRUCCION :

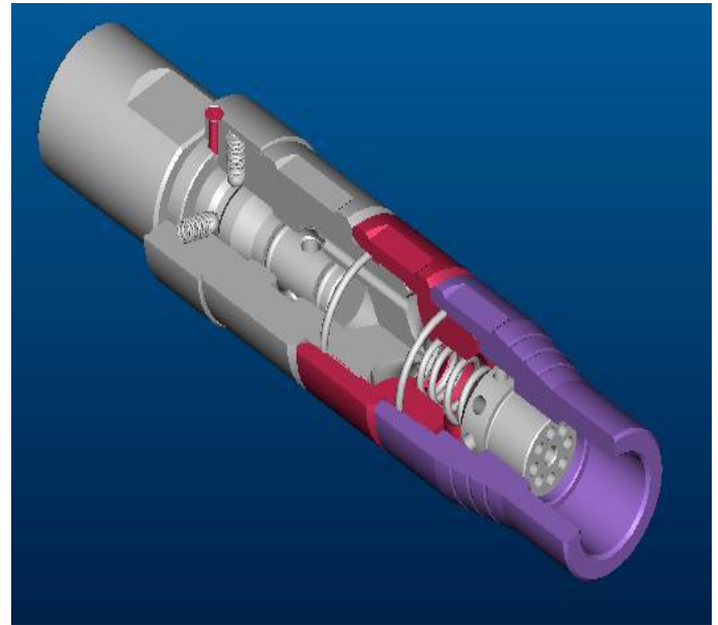
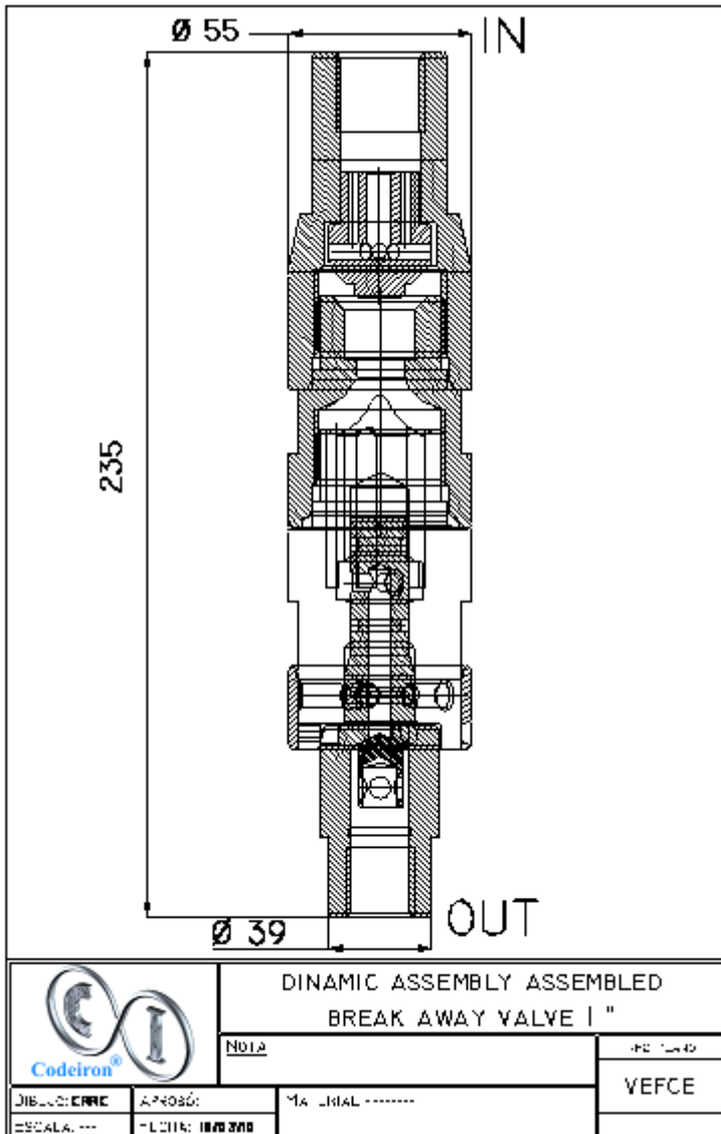
CUERPO: ACERO INOXIDABLE AISI 304.

CARACTERISTICAS TECNICAS:

ACCIONAMIENTO : DESACOPLE RAPIDO POR TRACCION.
 F > 50 - 70 KG (500 - 700 NEW).
 PASAJE: 19 MM.
 CONEXION: 1 NPTH.
 PRESION DE TRABAJO: 250 BAR.
 PRESION MAXIMA : 300 BAR.
 CAUDAL : CV=2.
 TEMPERATURA DE TRABAJO : -40º C / 90º C.
 POSICION DE MONTAJE: VERTICAL / HORIZONTAL.
 MEDIDAS: (Ø 55 x L 255) MM.
 PESO BRUTO: 2.75 KG.
 APLICACION: GAS NATURAL VEHICULAR SECO.



DIMENSIONES:



PRECAUCION Y MANTENIMIENTO:

INSTALAR LA VALVULA BREAK AWAY DE LINEA CODEIRON™ CON UN FLEXIBLE DE AL MENOS 300 MM DE LONGITUD UBICADO A LA ENTRADA DE LA VALVULA A FIN QUE ESTA PUEDA PIVOTEAR CUANDO SUFRA UNA TRACCION, Y LA FUERZA RESULTANTE SE PRODUZCA EN LA MISMA DIRECCION DEL EJE LONGITUDINAL DE LA VALVULA.

SE RECOMIENDA HACER UN MANTENIMIENTO DE LA VALVULA CADA 1 A 2 AÑOS REEMPLAZANDO LAS PIEZAS DEL KIT BASICO, REALIZANDO LIMPIEZA Y LUBRICACION DE BOLILLAS, RESORTES Y PICO EXTRAIBLE. A LA VEZ SE DEBE REALIZAR UN TESTEO DE DESACOPLE SIN PRESION. VER VIDEOS ILUSTRATIVOS DE ESTOS PROCEDIMIENTOS.

CADA 3 A 5 AÑOS, DEPENDIENDO DEL USO QUE TENGA EL SURTIDOR, SE DEBE REALIZAR MANTENIMIENTO DE CAMBIO DE KIT DE INTERNOS COMPLETO.