

DESCRIPCION: Válvula de carga tres vías alta performance.

MARCA: CODEIRON™.

MODELO: CI 1066-4-SS-HP. (Admite Kit de reparación).

ORIGEN: Argentina.

NORMA: NAG 441-2.

CONSTRUCCION:

CUERPO: Acero Inoxidable AISI 316.

ESFERA: Acero Inoxidable Duplex.

ASIENTOS: Peek-Acero Inoxidable.

SELLOS: VITON / TEFLON.

BUJES: Peek.

CARACTERISTICAS TECNICAS:

CONEXION: 1/4" NTPH.

ACCIONAMIENTO: Esfera flotante s/asientos.

PASAJE: 5MM.

PRESION NOMINAL: 3600 PSI.

PRESION MAXIMA: 6000 PSI.

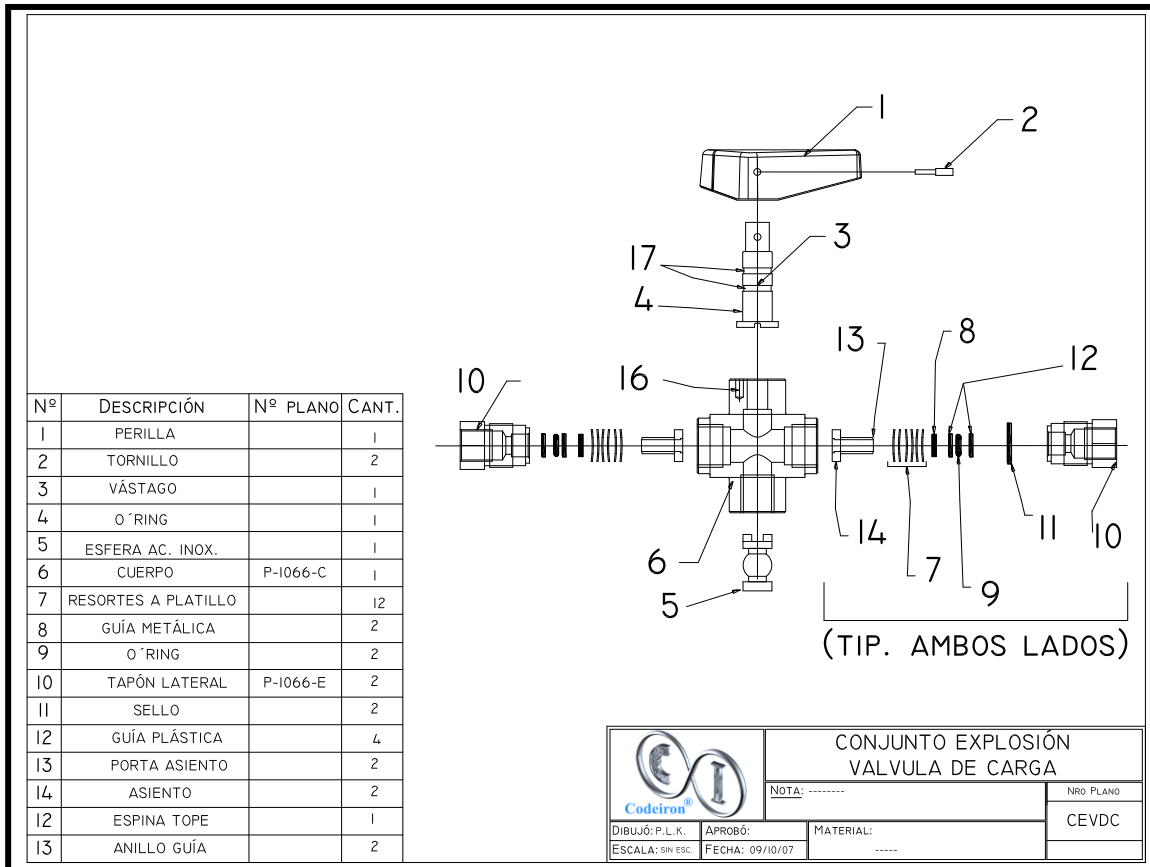
CAUDAL: 600 M3 / h.

TEMPERATURA DE TRABAJO: -40° C / 120° C.

POSICION DE MONTAJE: Indistinta.

PESO BRUTO: 0,4 kg.

APLICACION: Gas Natural Vehicular (G.N.V.); Fluido: gas natural seco.



DIMENSIONES:

