

Portadisco Sanitario DonadonSDD tipo HTC



Los portadiscos DonadonSDD han sido diseñado para conseguir la máxima fiabilidad a la hora de utilizar los discos de ruptura DonadonSDD.

El portadisco Sanitario o Clamp tipo HTC estándar está realizado en acero inoxidable (AISI 316) y caracterizado por un acabado interno muy bien cuidado ($< 0,6 \text{ Ra}$), permitiendo una baja contaminación de las partículas, bajas turbulencias y bajas pérdidas de carga.

El portadisco Clamp se encuentra disponible con medidas de 1" a 6" y está dotado por terminales y portaelectrodos.

Los portadiscos sanitarios indicados están indicados para la industria alimentaria, caseosa, cosmética y farmacéutica, además de encontrar un amplio empleo en los procesos C.I.P. & S.I.P. (limpieza-en-sitio y esterilizado en-sitio) por su facilidad de instalación.

Bajo pedido es posible suministrar conexiones con un diseño compacto que permiten la instalación de los discos de ruptura con clamp en tanques. Este modelo especial está caracterizado por un acabado $\text{Ra} < 0,5 \text{ mm}$ o mejor. Utilizando

estos portadiscos la junta clamp se encuentra en el filo interno del tanque, evitando la llamada línea muerta típica del portaelectrodos clamp estándar. Disponible de 1" a 4" en acero inoxidable (AISI 316L).

Tipo	HTC
Discos	DCD, SCD, SCR, Y90, KRD
Dimensiones	De 1" a 6"