



NOVEDAD, ZANITARY-SERIES: DISCOS DE RUPTURA SANITARIOS

Los Discos de Ruptura Sanitarios, se han diseñado para proteger los procesos que requieren cumplir con los rigurosos requisitos sanitarios y asépticos de la industria Farmacéutica, Biotecnológica y Alimentaria.



- Sistema de apertura patentado.
- Acabado pasivado ultrafino
- Opcional: Indicador de ruptura integrado o remoto.
- Opcional: Limpieza con O₂
- Electropulido opcional según ASME BPE SF4
- Material estándar 316L y Hastelloy.
- Rátió operativo del 95% tolerancia de apertura 5% resiste vacío absoluto
- Acabado superficial totalmente liso, 4-20 µm Ra.



- Certificado ASME UD, CE (DEP) TÜV y CRN (para uso en Canada)
- Conexiones sanitarias Tri clamp, Tri clover, ASME BPE, BS 4825-3 1991, DIN 32676-2001-02, ISO 2852-1993, NA-Connect y conexiones NovAseptic
- Juntas sanitarias certificadas clase VI en Viton, Buna, Teflon, Silicona y EPDM
- Envase sin plásticos, material FDA
- El diseño robusto del disco y la tecnología de apertura da una vida útil al disco de 30,000 ciclos desde vacío absoluto y 5,000,000 de ciclos si no llega a vacío.
- Carrete soldado para evitar traspasar tensiones de la tubería al disco.
- Diseño optimizado para utilizar con sistemas de limpieza CIP y SIP
- Diseñado para bajas presiones de apertura.

ZANITARY: de DN25 a DN100, de 0.76 bar a 21

