

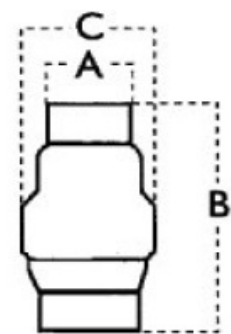
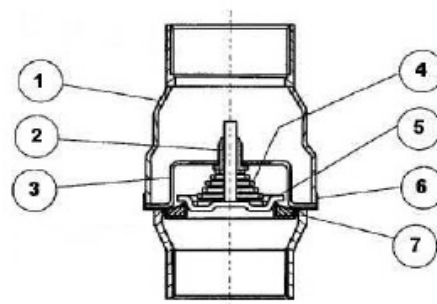
ARTICULO: 2440
Válvula de Retención a disco extremos roscados.
Disk Check valve , threaded ends.

Características

1. Válvula de retención a disco guiado.
2. Construcción en Ac. Inox. AISI 304 estampado.
3. Extremos roscados según DIN 259.
4. Diversas aplicaciones.
5. Presión de apertura 0.03 Bar.
6. Presión de trabajo máxima 16 Kg / cm².
7. Temperatura de trabajo -20 °C + 150 °C.

Features

1. Guide Disk Check valve .
2. Made by Stainlees Steel AISI 304, pressed.
3. Threaded ends according DIN 259.
4. Several applications.
5. Opening pressure 0.03 Bar.
6. Max. Working pressure 16 Kg / cm².
7. Working temperature -20 °C + 150 °C.



Nº	Denominación/Name	Material	Acabado Superficial/Surface Treatment
1	Cuerpo / Body	Acero Inox AISI 304 / SS 304	-----
2	Buje guía / Guide Bush	Teflón / PTFE	-----
3	Anillo guía obturador / Guide Ring	Acero Inox AISI 304 / SS 304	-----
4	Resorte / Spring	Acero Inox AISI 316 / SS 316	-----
5	Disco / Disc	Acero Inox AISI 316 / SS 316	-----
6	Alojamiento de anillo / Seal ring Housing	Acero Inox AISI 304 / SS 304	-----
7	Anillo de cierre / Seal ring	Viton	-----