



# **Válvula comp OSY300-F 21bar 2 1/2" DN65 B/B FM&UL0 190718010**



- Válvula de compuerta de husillo ascendente DN65 para conexión embridada modelo OSY300-F
- Aprobada por FM&UL para 21 bar
- Brida estándar según EN1092-2. Distancia entre bridas: ISO 5752.
- Cuerpo, tapa, cubierta y volante: Fundición dúctil ASTM A536 65-45-12 (GGG50).
- Disco: Fundición dúctil con revestimiento E.P.D.M.
- Eje: Acero inoxidable AISI304.
- Junta: E.P.D.M.
- Empaque: Grafito.
- Tuerca del eje: Bronce ASTM B62.
- Revestimiento: Recubrimiento epoxi en polvo RAL3000 con aplicación electroestática.

## **DESCRIPCIÓN:**

• Válvula de compuerta de husillo ascendente DN65 para conexión embridada modelo OSY300-F •  
Aprobada por FM&UL para 21 bar • Brida estándar según EN1092-2. Distancia entre bridas: ISO 5752. •  
Cuerpo, tapa, cubierta y volante: Fundición dúctil ASTM A536 65-45-12 (GGG50). • Disco: Fundición dúctil  
con revestimiento E.P.D.M. • Eje: Acero inoxidable AISI304. • Junta: E.P.D.M. • Empaque: Grafito. •  
Tuerca del eje: Bronce ASTM B62. • Revestimiento: Recubrimiento epoxi en polvo RAL3000 con aplicación  
electroestática.