

Válvula compuerta NRS-G 21 bar 4" DN100 RAN FM&UL0 190717525



- Válvula de compuerta para poste indicador DN100 para conexión ranurada AWWA C515 modelo NRS
- Aprobada por FM&UL para 21 bar
- Presión de trabajo: 300 psi.
- Cuerpo, disco, tapa, empaque, dado y platillo: Fundición dúctil ASTM A536 65-45-12 (GGG50).
- Eje: Acero inoxidable AISI304.
- Junta: E.P.D.M.
- Tuerca del eje y collarín de empuje: Bronze ASTM B62.
- Revestimiento: Pintura epoxi electroestática (en polvo).

DESCRIPCIÓN:

• Válvula de compuerta para poste indicador DN100 para conexión ranurada AWWA C515 modelo NRS • Aprobada por FM&UL para 21 bar • Presión de trabajo: 300 psi. • Cuerpo, disco, tapa, empaque, dado y platillo: Fundición dúctil ASTM A536 65-45-12 (GGG50). • Eje: Acero inoxidable AISI304. • Junta: E.P.D.M. • Tuerca del eje y collarín de empuje: Bronce ASTM B62. • Revestimiento: Pintura epoxi electroestática (en polvo).