

VALVULA DE BLOQUEO Y PURGA DOBLE MANIJA



VALVULA DE BLOQUEO Y PURGA DOBLE MANIJA

Calificación: Sin calificación

Precio

[Haga una pregunta sobre este producto](#)

Descripción

Válvula de Aguja NVA (Cuerpo Recto, Asiento Duro) El cuerpo de esta válvula está construido como una pieza única (sin soldaduras).

Esta característica hace que la válvula sea fuerte y segura, mientras su manija de apertura lenta previene de un escape de presión repentino.

Gracias a su asiento duro la válvula es más duradera a los efectos de los fluidos que circulan a altas velocidades y a los efectos de los medios corrosivos.

Cuerpo Acero carbónico, acero carbónico NACE, acero inoxidable o acero inoxidable NACE Conexiones 1/4", 3/8", 1/2", 3/4" o 1" NPT macho x NPT hembra o NPT hembra x NPT hembra Presión 6,000 psi (41,368 kPa) o 10,000 psi (68,947 kPa) Aguja/ Punta de la Aguja Acero inoxidable or acero inoxidable NACE Empaquetadura PTFE/ Grafito (Grafito para aplicaciones de altas temperaturas)

Garantía 5 años

Comentarios

Aún no hay comentarios para este producto.

// //