

VALVULA DE MARIPOSA

CAMPO DE APLICACION : $\varnothing \geq 250$ mm. // En $\varnothing 250$ se admite tipo Wafer.

ESPECIFICACIONES :	Cuerpo :	Acero al Carbono ASTM-A-216 WCB.
	Mariposa :	Acero inoxidable martensítico AISI 420.
	Eje :	Acero inoxidable martensítico AISI 420.
	Anillo :	Etileno propileno (xA) EPDM.
	Desmultiplicador :	De par adecuado, sumergible, con señalización visual, y posibilidad de motorización.
	Presión estanqueidad :	10 a 15 Kg/cm ² .
	Presión de trabajo :	16 Atm. (PN-16)
	Taladros de bridas :	Según DIN 2533 PN-16.
	Tornillos :	Inoxidable.

