

FABA®-Plus, SAFE, STEVI®, PREDU®, CONA®, ...!

¡Su poderoso aliado - Diversidad y competencia para el vapor!



Técnica con futuro.
VALVULERÍA ALEMANA DE CALIDAD

¡Seguridad y Competencia en el control del Vapor!

FABA®-Plus



¡Operación segura y sin mantenimiento!

Válvulas de Fuelle ARI para utilización con vapor y otros fluidos. Construcción de alto rendimiento con fuelle de doble capa. FABA®-Supra I, para extremos golpes de presión, con revestimiento de fuelle reforzado. Sello confiable por el obturador cónico/marginal, bonete de material compacto. Niple lubricante plano y dispositivo de bloqueo (avellanado).

DN 15-400; PN 16-40
1/2" -10"; ANSI Class 150/300

Hierro Fundido, Fundición Nodular, Acero Carbono, Acero forjado, Acero Inoxidable, materiales ASTM

STEVI®



¡Alta precisión en el control de procesos!

Válvulas de Control ARI para aplicación en vapor y otros fluidos. Alta flexibilidad con el cambio en línea de los internos de la válvula (eje, obturador y asiento roscado). Alta seguridad gracias al diseño de eje anti eyección, alto rendimiento con internos atenuantes de sonido (bajo demanda).

DN 15-500; PN 16-40
1" -8"; ANSI Class 150/300

Hierro Fundido, Fundición Nodular, Acero Carbono, Acero Inoxidable, materiales ASTM



Filtros

¡Operaciones seguras incluso con fluidos sucios!

Filtros ARI para vapor y otros fluidos, diversos materiales y dimensiones, fácil mantenimiento. Asegurar la posición horizontal en la puesta en marcha para evitar la presencia de condensado dentro del filtro.

DN 15-300; PN 6-40
1/2"-10"; ANSI Class 150/300

Hierro Fundido, Fundición Nodular, Acero Carbono, Acero Inoxidable, materiales ASTM



¡La Economía del ahorro energético!

Purgadores de condensado ARI; disponibles en tipo flotador, termodinámico, termostático y bimetalico. Características de alto rendimiento como estándar: Válvulas de retención integradas, filtros integrados, todo tipo de conexiones a proceso.

Ségún el tipo de purgador
DN 15-50 (100); PN 6-630
1" -2"; ANSI Class 150-2500

Hierro Fundido, Acero Carbono, Acero Forjado, Acero inoxidable de acuerdo a ASTM



CONA®

Purgadores de condensado

¡Regulación de Presión Fiable!

Válvulas Reguladoras de Presión ARI para Vapor y otros fluidos; económicas y autoaccionadas, control de presión preciso ante fluctuaciones de presión aguas arriba; fácil ajuste, diseño compacto sin columnas de amarre.

DN 15-100; PN 16-40
1" -4"; ANSI Class 150/300

Hierro Fundido, Fundición Nodular, Acero Carbono, materiales ASTM

¡Alta seguridad de sobre presión en recipientes y líneas!

Válvulas de Seguridad ARI para Vapor y otros fluidos, presión de ajuste constante, refrigeración del resorte en diseño de bonete abierto, fiabilidad y seguridad gracias a los internos en acero al CrNi y precisión gracias a la guía de eje y obturador.

DN 20-150; PN 16-40
1" -6"; ANSI Class 150/300
(con sello ASME-UV)

Hierro Fundido, Fundición Nodular, Acero Carbono, Acero Inoxidable, materiales ASTM



SAFE

PREDU®



¡Nuestra Experiencia a su Servicio!



Planta de materiales de construcción en Breisach.
Medio de calefacción: vapor, 16,5 barg, 250°C



Compañía de servicio público en Bielefeld
(Medio:vapor saturado)



Tanque de agua de alimentación con desaireador
para retornar condensado y agua fresca a la caldera



COMEVAL, S.L.
Les Rotes, 15 • 46540 EL PUIG (Valencia) ESPAÑA
Tel. 902 444 066 • Fax 961 472 799
Internet: <http://www.comeval.es> • E-mail: comeval@comeval.es



Técnica con futuro.
VALVULERÍA ALEMANA DE CALIDAD