

"La calidad no es negociable"

GEMÜ



Válvulas de diaphragma sanitaria, extremos damp, construcción bridada de tres piezas, operación manual, asientos de teflón.

Aplicaciones: Farmacéutica, Bioproceso, Cosméticos, Cervecera, Alimentos y Bebidas, Semiconductores, Químicos de alta pureza.



<p>Multi-port valve blocks, aseptic</p> <p>GEMÜ P600 stainless steel</p>	<p>Diaphragm valves, metal</p> <p>GEMÜ 650 BioStar[®] stainless steel</p>	<p>Diaphragm valves, metal</p> <p>GEMÜ 620 with plastic lining</p>	<p>Butterfly valves, metal</p> <p>GEMÜ 52</p>	<p>Field bus systems</p> <p>GEMÜ 4112</p>								
<p>Control valves, metal</p> <p>GEMÜ 530</p>	<p>Diaphragm valves, aseptic, T hotline</p> <p>GEMÜ 601 stainless steel</p>	<p>High Purity products</p> ® <p>GEMÜ PC50 iComLine[®]</p>	<p>Pilot valves</p> <p>GEMÜ 1235</p>	<p>Positioners and process controllers</p> <p>GEMÜ 550</p>	<p>Ball valves, metal</p> <p>GEMÜ 740 stainless steel</p>	<p>Diaphragm valves, plastic</p> <p>GEMÜ R690</p>	<p>Multi-port valve blocks, plastic</p> <p>GEMÜ P600</p>	<p>Electrical position indicators</p> <p>GEMÜ 3030 mFlow</p>	<p>Actuators</p> <p>GEMÜ 710</p>	<p>Butterfly valves, plastic</p> <p>GEMÜ 410</p>	<p>Sensors and display units</p> <p>GEMÜ 1450</p>	<p>Accessories</p> <p>GEMÜ 1450</p>

EHDG certified seal system

GEMÜ seal system

Conventional seal systems

GEMÜ Seal system CERTIFIED EHDG

As a leading manufacturer worldwide we had the GEMÜ diaphragm seal system certified in 2002 and were granted the EHDG certificate.



Correo: ventas@grupogman.com
Internet: www.grupogman.com



OGMAN Tubерías Inoxidables, S.A. de C.V.

Guía de Selección de Válvulas de Diafragma												
Válvulas manuales autoclavables (esterilizables)												
Tamaño	Modelo	Tamaño	Cuerpo	Conexión	Material cuerpo	Material diafragma	Función	Tamaño	Bonete	U-bends o Te ZeroSeal [®]		
									Version	Tamaño línea	Tipo Conexión	Acabado interno
1/4"	601	008	B) Fondo de tanque D) 2 vías T) T-Zero Sealc U) U-bend Zero Sealc	59 80	316L Forja (solo para B y D) 316L Bloque (solo para T y U)	3A EPDM 5A EPDM	0 Manual		S W	025 1" 040 1 1/2" 050 2" 065 2 1/2" 080 3" 100 4"	94	1536 PM 20µm 0.5µm 320 grt (SF1) 1507 PM 25µm 0.625µm 240 grt (SF2) 1502 PM 30µm 0.75µm 180 grt (SF3) 1516 EP 15µm 0.375µm 320 grt (SF4) 1537 EP 20µm 0.5µm 240 grt (SF5) 1508 EP 25µm 0.625µm 180 grt (SF6)
3/8"		010										
1/2"		015										
3/4"		020	B) Fondo de tanque D) 2 vías T) T-Zero Sealc U) U-bend Zero Sealc	59 80	316L Forja (solo para B y D) 316L Bloque (solo para T y U)	13 EPDM 52 EPDM	0 Manual		S W	025 1" 040 1 1/2" 050 2" 065 2 1/2" 080 3" 100 4"	94	1536 PM 20µm 0.5µm 320 grt (SF1) 1507 PM 25µm 0.625µm 240 grt (SF2) 1502 PM 30µm 0.75µm 180 grt (SF3) 1516 EP 15µm 0.375µm 320 grt (SF4) 1537 EP 20µm 0.5µm 240 grt (SF5) 1508 EP 25µm 0.625µm 180 grt (SF6)
1"		025	B) Fondo de tanque D) 2 vías T) T-Zero Sealc U) U-bend Zero Sealc	59 80	316L Forja (solo para B y D) 316L Bloque (solo para T y U)	17 EPDM 5E EPDM	0 Manual		S W	025 1" 040 1 1/2" 050 2" 065 2 1/2" 080 3" 100 4"	94	1536 PM 20µm 0.5µm 320 grt (SF1) 1507 PM 25µm 0.625µm 240 grt (SF2) 1502 PM 30µm 0.75µm 180 grt (SF3) 1516 EP 15µm 0.375µm 320 grt (SF4) 1537 EP 20µm 0.5µm 240 grt (SF5) 1508 EP 25µm 0.625µm 180 grt (SF6)
1 1/2"		040										
2"		050										
2 1/2"		065	B) Fondo de tanque D) 2 vías T) T-Zero Sealc U) U-bend Zero Sealc	59 80	316L Forja (solo para B y D) 316L Bloque (solo para T y U)	17 EPDM 5E EPDM	0 Manual		S W	065 2 1/2" 080 3" 100 4"	94	1536 PM 20µm 0.5µm 320 grt (SF1) 1507 PM 25µm 0.625µm 240 grt (SF2) 1502 PM 30µm 0.75µm 180 grt (SF3) 1516 EP 15µm 0.375µm 320 grt (SF4) 1537 EP 20µm 0.5µm 240 grt (SF5) 1508 EP 25µm 0.625µm 180 grt (SF6)
3"		080										
4"		100										
Válvulas neumáticas autoclavables (esterilizables)												
Tamaño	Modelo	Tamaño	Cuerpo	Conexión	Material cuerpo	Material diafragma	Función	Tamaño	Acuator	U-bends o Te ZeroSeal [®]		
									Version	Tamaño línea	Tipo Conexión	Acabado interno
1/4"	605	008	B) Fondo de tanque D) 2 vías T) T-Zero Sealc U) U-bend Zero Sealc	59 80	316L Forja (solo para B y D) 316L Bloque (solo para T y U)	3A EPDM 5A EPDM	1 NC-Normalmente cerrada 2 NA-Normalmente abierta		0/N Diafragma MG 8	025 1" 040 1 1/2" 050 2" 065 2 1/2" 080 3" 100 4"	94	1536 PM 20µm 0.5µm 320 grt (SF1) 1507 PM 25µm 0.625µm 240 grt (SF2) 1502 PM 30µm 0.75µm 180 grt (SF3) 1516 EP 15µm 0.375µm 320 grt (SF4) 1537 EP 20µm 0.5µm 240 grt (SF5) 1508 EP 25µm 0.625µm 180 grt (SF6)
3/8"		010										
1/2"		015										
3/4"		020	B) Fondo de tanque D) 2 vías T) T-Zero Sealc U) U-bend Zero Sealc	59 80	316L Forja (solo para B y D) 316L Bloque (solo para T y U)	13 EPDM 52 EPDM	1 NC-Normalmente cerrada 2 NA-Normalmente abierta		1/N Versión estándar	025 1" 040 1 1/2" 050 2" 065 2 1/2" 080 3" 100 4"	94	1536 PM 20µm 0.5µm 320 grt (SF1) 1507 PM 25µm 0.625µm 240 grt (SF2) 1502 PM 30µm 0.75µm 180 grt (SF3) 1516 EP 15µm 0.375µm 320 grt (SF4) 1537 EP 20µm 0.5µm 240 grt (SF5) 1508 EP 25µm 0.625µm 180 grt (SF6)
1"		025										
1 1/2"		040										
2"		050										
2 1/2"		065	B) Fondo de tanque D) 2 vías T) T-Zero Sealc U) U-bend Zero Sealc	59 80	316L Forja (solo para B y D) 316L Bloque (solo para T y U)	17 EPDM 5E EPDM	1 NC-Normalmente cerrada 2 NA-Normalmente abierta		1/N Actuator piv 1" 2/N Actuator piv 1 1/2" 3/N Actuator piv 2" 4/N Actuator piv 2 1/2" 5/N Actuator piv 4"	025 1" 040 1 1/2" 050 2" 065 2 1/2" 080 3" 100 4"	94	1536 PM 20µm 0.5µm 320 grt (SF1) 1507 PM 25µm 0.625µm 240 grt (SF2) 1502 PM 30µm 0.75µm 180 grt (SF3) 1516 EP 15µm 0.375µm 320 grt (SF4) 1537 EP 20µm 0.5µm 240 grt (SF5) 1508 EP 25µm 0.625µm 180 grt (SF6)
3"		080										
4"		100										
1/4"	650	008	B) Fondo de tanque D) 2 vías T) T-Zero Sealc U) U-bend Zero Sealc	59 80	316L Forja (solo para B y D) 316L Bloque (solo para T y U)	17 EPDM 5E EPDM	1 NC-Normalmente cerrada 2 NA-Normalmente abierta		0 Actuator piv 1 Actuator piv 1/4" 2 Actuator piv 3/4" 3 Actuator piv 1"	025 1" 040 1 1/2" 050 2" 065 2 1/2" 080 3" 100 4"	94	1536 PM 20µm 0.5µm 320 grt (SF1) 1507 PM 25µm 0.625µm 240 grt (SF2) 1502 PM 30µm 0.75µm 180 grt (SF3) 1516 EP 15µm 0.375µm 320 grt (SF4) 1537 EP 20µm 0.5µm 240 grt (SF5) 1508 EP 25µm 0.625µm 180 grt (SF6)
3/8"		010										
1/2"		015										
3/4"		020										
1"		025										
1 1/2"		040										
2"		050										

