

Absperrklappe GEMÜ 481 Victoria®

- Steuerfunktionen: Federkraft geschlossen (NC), Federkraft geöffnet (NO), beidseitig angesteuert (DA)
- *Betriebsdruck abhängig von Nennweite und Ausführung
- sämtliche Ausführungen auf Anfrage

Butterfly valve GEMÜ 481 Victoria®

- control function: spring power closed (NC) spring power opened (NO), accessed on both sides (DA)
- *operating pressure depends on nominal width and design
- all designs upon request



GEMÜ® Victoria®
480, 481, 487, 488

DN	Betriebs- druck	Anschlussart	Ventilkopf- werkstoff	Scheiben- werkstoff	Dicht- werkstoff
	operating pressure	connection type	valved head material	washer material	sealing material
25 - 600	0 - 16 bar*	Wafer und Lug PN 6 PN 10 PN 16 ANSI 150	EN-GJS-400-15 (GGG40) Epoxy beschichtet / epoxy coated 120 µm	Edelstahl 1.4408 Sphäroguss (GGG 40) Epoxy-Beschichtung Edelstahl 1.4408 Halar beschichtet Sphäroguss (GGG40) Rilsan® PA11 beschichtet 1.4469 Super Duplex stainless steel 1.4408 spheroidal iron (GGG 40) epoxy coating stainless steel 1.4408 halar coated spheroidal iron (GGG40) Rilsan® PA11 coated	EPDM NBR FPM