



# QUANTM™

Un enorme salto adelante para su planta



CALIDAD PROBADA. TECNOLOGÍA SUPERIOR.



# QUANTM™

## BOMBA ELÉCTRICA

### AHORRE ENERGÍA, REDUZCA COSTOS Y OPERE CON MAYOR LIMPIEZA

QUANTM no es solo otra bomba eléctrica: es un cambio de paradigma. QUANTM incluye un motor eléctrico de revolucionario diseño que reducirá los costos operativos y mantendrá sus líneas de producción funcionando. Es un complemento perfecto para casi cualquier aplicación de fluidos y un sustituto directo para las actuales tecnologías de bombeo. Proteja sus resultados convirtiendo su sistema a una bomba eléctrica QUANTM.

#### ACCIONAMIENTO ELÉCTRICO EFICIENTE

- Hasta 80% menos consumo energético
- No requiere aire comprimido
- No se congela

#### CONTROLES INTEGRADOS

- Controla el flujo y la presión en la bomba
- I/O para operación remota



#### BENEFICIOS AODD PROBADOS

- Se detiene con presión
- Autocebante
- Opera en seco
- Maneja sólidos y materiales abrasivos

#### SOLO CONECTAR Y USAR

- Cableado de fábrica para una instalación rápida
- Opciones de 120V y 240V
- Modelos disponibles para áreas peligrosas

# LA POTENCIA QUE ESPERA

### LA SIMPLICIDAD LO SORPRENDERÁ

La industria del mañana no es costosa, difícil de aprender, ni una carga para su equipo. Es inteligente, simple, económica, limpia y ambientalmente responsable. Diseñamos QUANTM para que sea más silenciosa, más ligera, más confiable y más sencilla de mantener para cualquier integrante de su equipo. QUANTM no es un pequeño paso hacia una planta mejor – es un salto al futuro.



OPERACIONES SOSTENIBLES



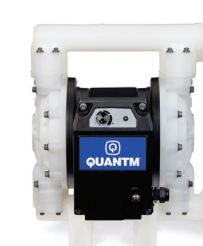
RESILIENCIA OPERACIONAL



AHORRO EN COSTOS



MANTENIMIENTO SIMPLIFICADO



Modelo	QUANTM i30 (1")	QUANTM i80 (1.5")	QUANTM i120 (2")
Material de construcción	Aluminio, polipropileno, polipropileno conductivo, Hastelloy, acero inoxidable, PVDF	Aluminio, polipropileno, polipropileno conductivo, acero inoxidable, PVDF	Aluminio, polipropileno, polipropileno conductivo, acero inoxidable, hierro fundido, PVDF
Presión	7 bar, 0.7 MPa (100 psi)		5 bar, 0.5 MPa (70 psi)
Flujo	115 lpm (30 gpm)	300 lpm (80 gpm)	450 lpm (120 gpm)
Voltaje	120V y 240V, monofásico		240V, trifásico y monofásico



ESCANEE PARA VER MÁS INFORMACIÓN EN [GRACO.COM/QUANTM](http://GRACO.COM/QUANTM)



## LA PROMESA DE NUESTRA MARCA PARA USTED

Desde 1926, **la innovación, la calidad y el servicio de primer nivel** han sido lo primordial para Graco.

### Experimente la innovación

Nuestro enfoque en la innovación se traduce en productos y equipos que lideran la industria con funciones tecnológicamente avanzadas, un diseño innovador, alto rendimiento y una confiabilidad incomparable. En síntesis, la innovación es la forma de obtener mejores productos.

### Calidad en construcción

Está invirtiendo en productos de alta calidad fabricados para durar años con un servicio confiable. Además, nos asociamos con nuestros clientes para comprender mejor cómo están implementando nuestros productos en el campo, luego usamos sus experiencias para mejorar el rendimiento y la durabilidad.



### Servicio de primer nivel, en todo momento

Sabrás qué es un servicio de primer nivel en acción cuando se ponga en contacto con cualquiera de nuestras opciones de asistencia, sin importar en qué parte del mundo se encuentre. Prestaremos atención a su situación y trabajaremos para resolverla lo más rápidamente posible. Nos guía una mentalidad de integridad y una visión del servicio al cliente centrada en la colaboración y las relaciones, no en las transacciones.

**Para más información, visite [graco.com/contact](https://graco.com/contact)**