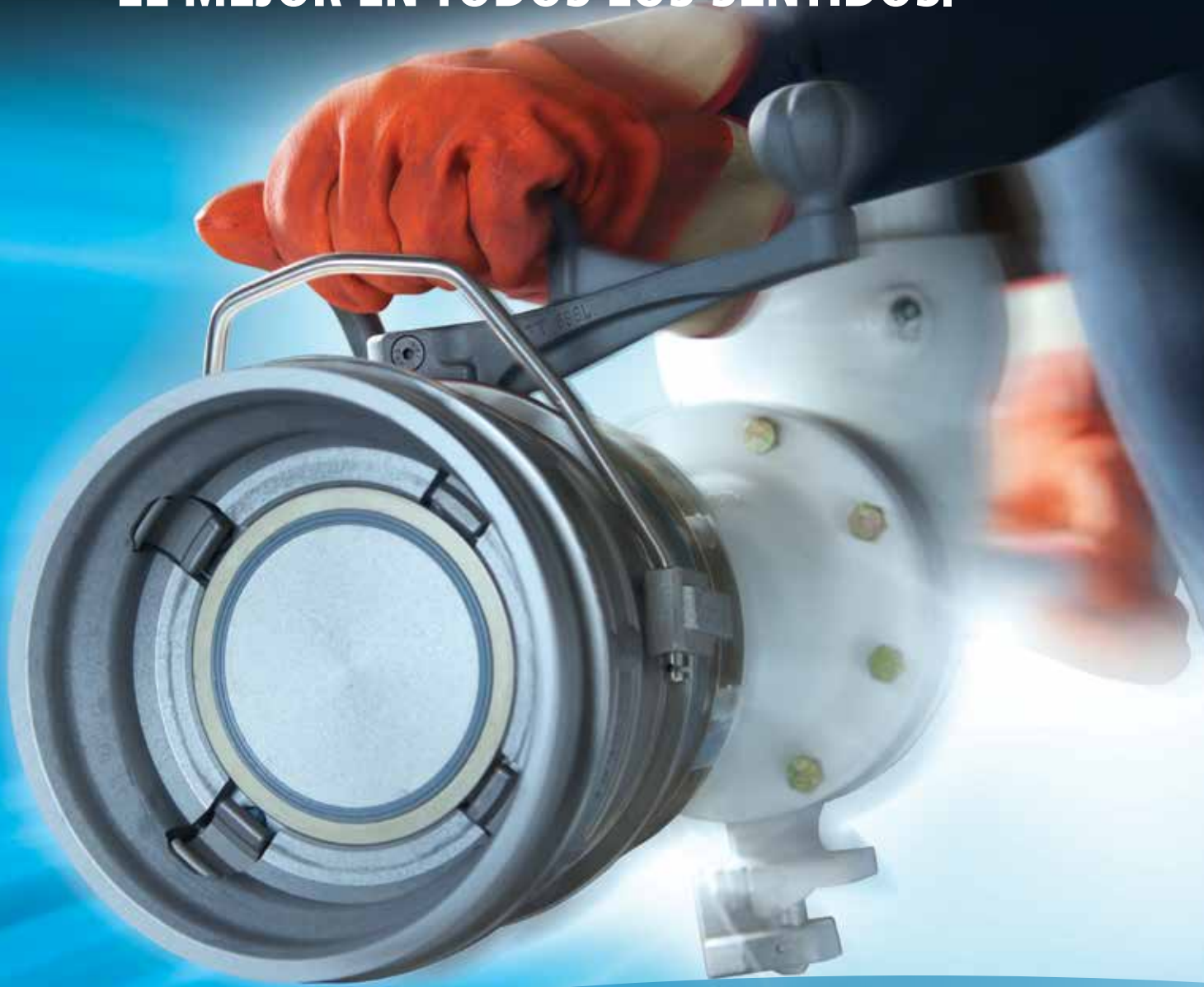


**NO SOLO BUENO EN TODOS  
LOS SENTIDOS.  
EL MEJOR EN TODOS LOS SENTIDOS.**



Introduciendo **LYNX**

El acoplador de llenado por el fondo de la serie LYNX representa la nueva era de OPW Engineered Systems. Hemos re-imaginado por completo lo que una conexión en seco API puede ser. Manejo sin esfuerzo. Características de seguridad avanzadas. Fugas mínimas. Y quizá lo más impresionante: lo fácil y rápido que es desarmar el acoplador por completo gracias al revolucionario diseño U-ping.



# FACIL DE USAR, FACIL DE MANTENER, CON LA GARANTIA QUE LO HACE ENCANTADOR.

## LYNX



### U-pin Único

Diseño que permite desarmar el acoplador en 30 segundos.

- ✓

**Mejor Sellado**  
Nuevo diseño del sello = Menos goteo
- ✓

**Cuello de Acero Inoxidable**  
Durabilidad de por vida
- ✓

**Resorte Ondulado**  
¡3 veces mayor vida!
- ✓

**Guías/Caras**  
Mayor Resistencia
- ✓

**Eje de la Manija**  
Significativamente más fuerte
- ✓

**4 Seguros Cierre-Interno**

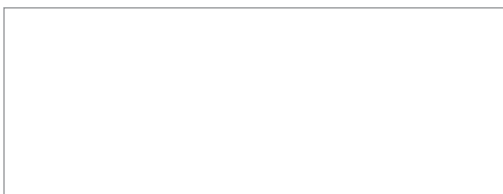


## Golpe de Ariete máximo de 500 psi

ORDENAR	
LYNX852	Manija Larga, Viton® B70
LYNX852VG	Manija Larga, Viton® GFLT
LYNX852B	Manija Larga, Nitrile/Buna
LYNX852F	Manija Larga, Fluorosilicone
LYNX852ULT	Manija Larga*, Temperatura Ultra Baja (FKM)

\*También disponible con manija corta.

Distribuido por:



ESPECIFICACIONES	
<b>Presión máxima de trabajo:</b>	80 psi
<b>Presión de Prueba:</b>	120 psi
<b>Golpe de Ariete Máximo:</b>	500 psi
<b>Temp. de:</b>	-49°F to 200°F (-45°C to +93°C)*
<b>Estandar de Diseño:</b>	API RP 1004 8th Edition
<b>Peso:</b>	19 lbs.

\* Temperatura de funcionamiento. Rango varía en función de la selección del sello