

Bomba de pistones acodadas serie "TWIN-FLOW"

Estimados Clientes,

Les informamos que la gama de bombas de pistones acodadas de doble caudal, serie TWIN-FLOW, ha sido mejorada con la introducción de la nueva HDS 76+76

Esta nueva bomba va a remplazar la HDS 70+70 y ofrece un mejor y más equilibrado rendimiento técnico además de hacer la bomba más silenciosa.



Los códigos para los pedidos son:

- **TWIN-FLOW 76+76: 604-001-17673** rotación derecha
604-001-17679 rotación izquierda

CARACTERISTICAS TECNICAS DE FUNCIONAMIENTO	76+76
Cilindrada A (cc/rev)	75.1
Cilindrada B (cc/rev)	74.8
Presión max continua (bar)	300
Presión max pico (bar)	350
Velocidad max en vacío (rpm)	2550
Velocidad max con presión en las salidas A y B	1500
Velocidad max con presión en 1 salida	2100
Potencia máxima continua (kW)	110
Potencia máxima interm. (kW)	129

Cualquier pedido en curso para las antiguas bombas HDS 70+70 podría volver a convertirse automáticamente en el nuevo modelo HDS 76+76 a según de la disponibilidad de producción.

Nuestro departamento comercial está a su disposición para aclarar cualquier duda puedan tener.