

El WS 1000 TS ofrece potencia estacionaria en formato compacto

- Bastidor portante y cubierta de acero inoxidable
- Puede utilizarse tanto como equipo estacionario como montado en la pared
- Cable de conexión de 7,5 m
- Pistola de desconexión de seguridad con sistema de acoplamiento rápido
- Lanza de acero inoxidable con tobera de chorro plano y boquilla insertable
- Soportes para pistola de desconexión de seguridad y lanzas
- Sistema de parada total con desconexión retardada del motor
- Desconexión de seguridad después de 20 min sin funcionar
- Manómetro de acero inoxidable
- Manguera de alta presión con armadura de acero

Opcionalmente:

- Lanza rotativa Turbo con tubo de acero inoxidable y boquilla insertable

¡NUEVO!



■ **Made**
■ **in**
■ **Germany**

Datos técnicos

WS 1000 TS

N.º de art.	41.313 10
Presión de trabajo, regulación continua	30-200 bar / 3-22 MPa
Sobrepresión admisible máx.	230 bar / 23 MPa
Caudal de agua	16 l/min (960 l/h)
Número de revoluciones del motor	1.400 rpm
Potencia eléctrica conectada	400 V, 12 A, 50 Hz
Potencia absorbida / nominal	7,5 kW / 5,5 kW
Peso	62 kg

Volumen de suministro

N.º de art.

Manguera de alta presión con armadura de acero DN 8, 10 m	44.878
Pistolas de desconexión de seguridad Starlet con acoplamiento rápido	12.327 3
Lanza de acero inoxidable con tobera de chorro plano y boquilla insertable	12.420-D2505
Filtro de entrada de agua	13.310

Opcionalmente

N.º de art.

Lanza rotativa Turbo con tubo de acero inoxidable y boquilla insertable	12.430-055
---	------------