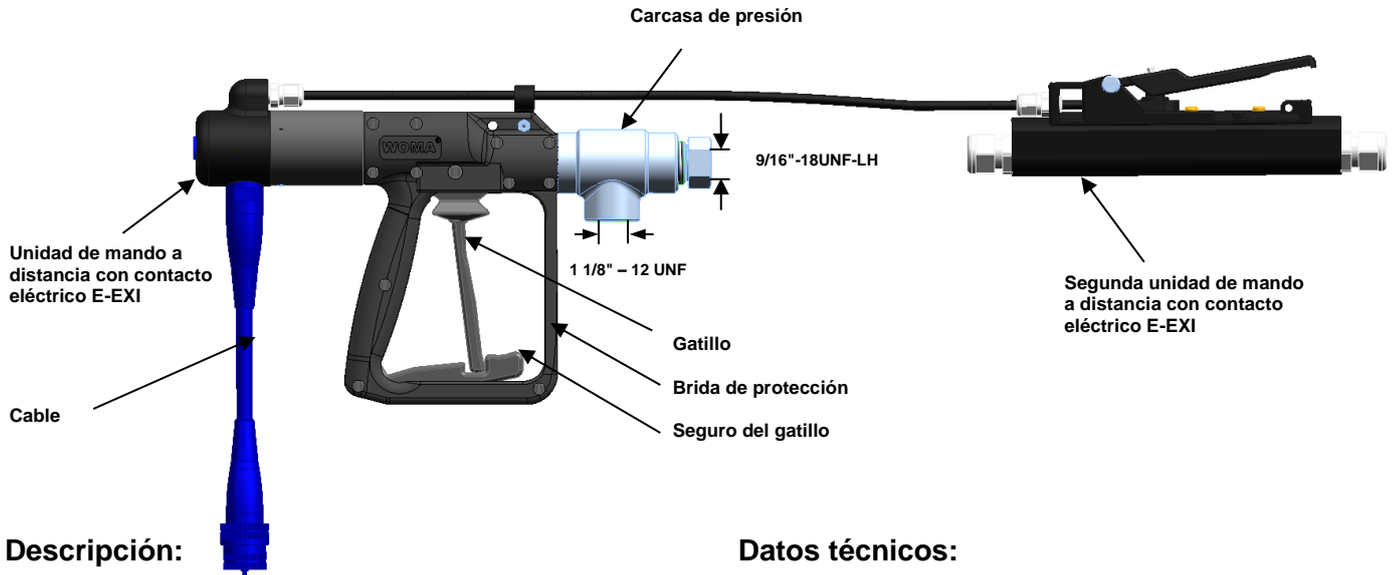


Pistola de alta presión HP 3000S-E-EXI-Z



Descripción:

La HP 3000S-E-EXI-Z es una pistola de alta presión con una segunda unidad de mando a distancia o un segundo contacto eléctrico de conmutación sin válvula mecánica.

Con la segunda unidad de mando a distancia se consigue un estándar de seguridad más elevado.

Mediante los contactos de conmutación se conecta o desconecta el funcionamiento de alta presión del equipo correspondiente, con lo que aumentan tanto la comodidad como la seguridad de trabajo.

Está equipada de forma estándar con brida de protección y seguro de gatillo, así como con empuñadura de plástico y carcasa de presión de acero forjado.

Ventajas especiales:

- Alto estándar de seguridad
- Manejo con dos manos
- Empuñadura giratoria para un manejo sencillo
- Empuñadura completamente encapsulada en construcción de dos cachas, de plástico reforzado con fibra, a prueba de impactos y de gran resistencia a los productos químicos
- Todos los componentes funcionales están protegidos contra la penetración de suciedad y salpicaduras de agua

Datos técnicos:

N.º material:	9.915-278.0
Presión de servicio:	máx. 3000 bar
Temperatura del fluido:	máx. 100 °C
Fuerza de retroceso perm. sin apoyo corporal:	máx. 150 N
Fuerza de retroceso perm. con apoyo corporal:	máx. 250 N
Peso:	aprox. 2,7 kg
Longitud (incl. segunda palanca de accionamiento):	aprox. 700 mm
Altura:	aprox. 200 mm
Anchura:	aprox. 50 mm

Componentes de HP 3000S-E-EXI-Z

