

Proteja su maquinaria subacuática

La caseta de válvula HC2W-CV2W-1 es una solución especializada que tiene la función de proporcionar una presión de salida estable y bien definida para su sistema de herramientas, independientemente de los ajustes de entrada de presión del grupo de válvulas para vehículos de control remoto (ROV).

La HC2W-CV2W-1 es la nueva caseta de válvula compacta miniBOOSTER, diseñada para su montaje directo sobre su multiplicador de acero inoxidable HC2W.

Ventajas adicionales:

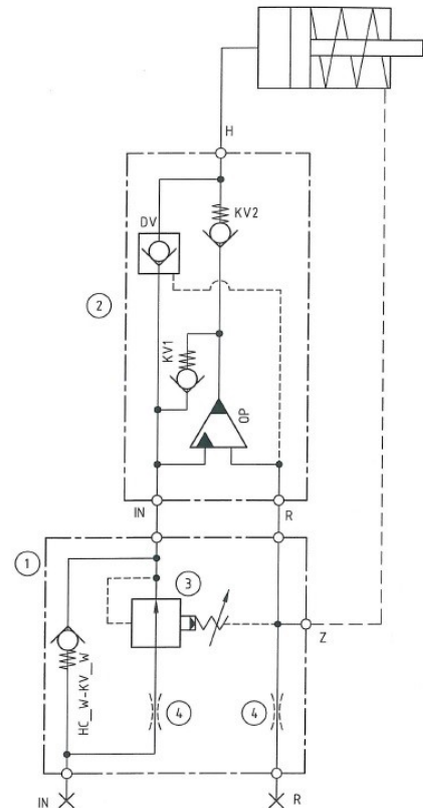
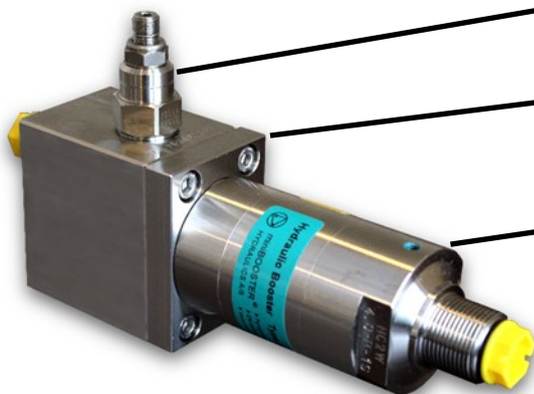
- Protege la maquinaria de la corriente y la presión excesivas.
- Estabiliza la presión y la fuerza al margen de los cambios de presión en la línea del tanque.

La válvula manorreductora integrada está compensada por la línea del tanque y asegura que la presión de llegada al puerto ENTRADA de su propulsor esté equilibrada en caso de cambios de presión en la línea del tanque.

Válvula principal	Materiales estándar
Caseta de válvula	Acero inoxidable 316L
Válvula manorreductora	Exterior de acero inoxidable
	Interior de acero recubierto

miniBOOSTER suministra la HC2W-CV2W-1 probada, preajustada y bloqueada, por lo que es sencillo identificar cualquier daño debido al uso indebido de los ajustes.

Eche un vistazo a nuestros sistemas: www.minibooster.com



1. Caseta de válvula HC2W-CV2W-1
2. miniBOOSTER HC2W
3. Válvula manorreductora
4. Orificio (opcional)

Válvula manorreductora

Caseta de válvula

miniBOOSTER HC2W