

# Limpador de sondas OxyGuard OxyClean

Dispositivo que mantém as sondas OxyGuard limpas em ambientes difíceis.



Sonda padrão OxyGuard em OxyClean

O **OxyGuard OxyClean** é um acessório compacto com um impacto significativo, projetado para uso com sondas de oxigênio dissolvido OxyGuard. Ele usa ar comprimido para limpar a membrana com um jato curto que remove eficazmente os depósitos com impressionante eficiência.

O OxyClean é muito fácil de instalar: basta deslizá-lo sobre a sonda e apertar o pequeno parafuso de fixação para prendê-lo. Em seguida, conecte-o a um suprimento de ar comprimido controlado por uma válvula magnética. Um jato de ar comprimido de 5 segundos a até 2 bar de pressão a cada 30 minutos é suficiente para a maioria das aplicações. Ou deixe-nos entregar suas novas sondas com o OxyClean instalado e pronto para uso.

## **A válvula de controle do OxyClean é controlada pelo sistema Pacific.**

Os valores de medição não são afetados pelo processo de limpeza, pois o sistema Pacific usa uma função de congelamento para estabilizar as leituras enquanto o sensor está exposto ao ar comprimido.

## **Informações para encomenda**

D091:	OxyClean para sondas de OD
G10CLEAN:	OxyClean para sondas de CO2
K01XC:	OxyClean para sondas de pH/Redox
D092:	OxyClean para o modelo 420
V10FLOW:	OxyClean para medidor de vazão
V03MVNC24VDCO:	Válvula para 42 VCC NF