

Painel de Controle para Alto Vácuo EX (HVCP EX)

Otimiza seu sistema de Alto Vácuo para um nível superior.



O Painel de Controle para Alto Vácuo (HVCP EX) otimiza o sistema de alto vácuo. Controla a unidade de vácuo e o FlexFilter com maior flexibilidade e visibilidade através do Ecran Tátil com gráficos a cores.

Está preparado para inúmeras funções de controle e supervisão. O Painel de Controle HV está pronto para tecnologia IoT e pode ser conectado ao Nederman Insight Analytics. Os dados gerados podem ajudar a obter informações sobre o estado do filtro, por exemplo queda de pressão dP, eficiência de limpeza do filtro e vácuo na conduta. Pode também fornecer detecção precoce de rolamentos gastos ou turbina desequilibrada e monitorar o ar comprimido para garantir a limpeza.

- Ecran tátil a cores.
- Paragem de emergência.
- ASC integrado (Anti Surge Control - Controle Anti Bombeamento) para Vac.
- Configurável para necessidades específicas do sistema.
- Pronto para IoT ou para ser atualizado para IoT.

Produto	Painel de Controle para Alto Vácuo EX (HVCP EX)
---------	---



Painel de Controle para Alto Vácuo EX (HVCP EX)

Descrição	Modelo
HVCP 37kW EX Insight EU - pronto para IoT	40124518
HVCP 45kW EX Insight EU - pronto para IoT	40124517
HVCP 37kW EX - atualizável para IoT	40124520
HVCP 45kW EX - atualizável para IoT	40124519
HVCP 55kW EX - atualizável para IoT	40124525
Kit de atualização Comunicação e Sensor para HVCP EX Insight EU	40377231