

DSV ÉLECTRONIQUE D'AMPLIFICATION ET DE RÉGULATION INTÉGRÉE

DSV ÉLECTRONIQUE

Électronique d'amplification ou de régulation intégrée pour les valves hydrauliques proportionnelles

Interface	<ul style="list-style-type: none"> • Analogique • CANopen • Profibus DP • CAN J1939
Tension d'alimentation	12 VDC ou 24 VDC
Réglable via PC (USB)	

DESCRIPTION

Wandfluh propose des valves proportionnelles avec électronique intelligente intégrée. Avec la classe de protection IP67 de l'électronique, ces valves sont indiquées pour l'utilisation en conditions ambiantes difficiles. La "«Digital Smart Valve»" contient un amplificateur ou un régulateur électronique numérique dans un tout petit espace.



Exemples d'application machines de récolte du bois



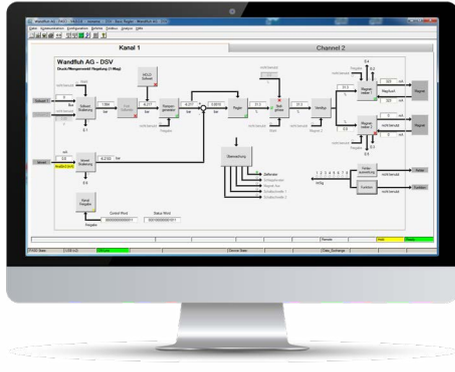
Bobine à insérer avec électronique d'amplification ou de régulation intégrée DSV



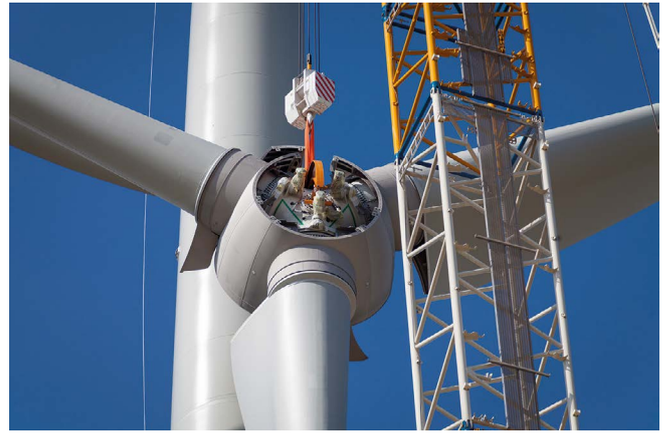
Distributeur proportionnel WDPFA06_ME



CONFIGURATIO DE L'ÉLECTRONIQUE

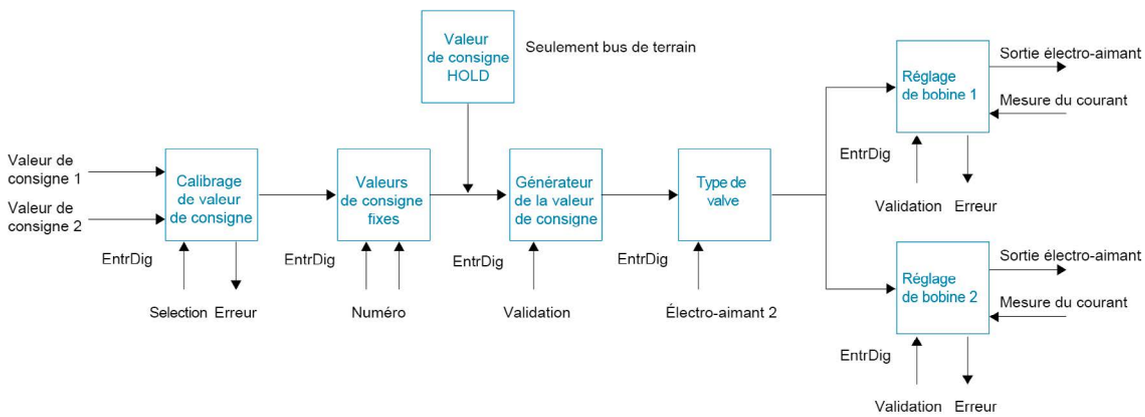


Logiciel de paramétrage intuitif PASO



Exemple d'application éolienne

PASO SCHEMA AMPLIFICATEUR



PASO SCHEMA RÉGULATEUR

