

POMPE PISTONS ROTATIFS ADP

ROTATORY PISTON PUMP ADP / BOMBA DE PISTONES ROTATIVOS ADP



Les avantages Amos benefit Amos / las ventajas Amos

- + Elastomère inerte
- + Réglage du débit
- + Respectueux du produit

- + Neutral elastomer
- + Flow adjustable
- + Higly respectful

- + Elástomero inerte
- + Control del caudal
- + Respetuoso del producto



Description du produit product description / descripción del producto

POMPE PISTONS

Pompe volumétrique à double piston à mouvement elliptique alterné. Apporte un surcroît de puissance à faible régime sans perte de charge détectable.

PISTON PUMP

Volumetric flow pump with rotatory double piston on elliptic movement. Increase power on flow speed and minimizing charge loss.

BOMBA DE PISTONES

Bomba volumétrica de doble pistones en movimiento elíptico alternado. Genera más potencia a baja velocidad sin pérdida de carga detectable.

process industriel / process agro-alimentaire / process environnemental / process vinicole

POMPE PISTONS ROTATIFS ADP

Rotary piston pump ADP / Bomba de pistones rotativos ADP

Caractéristiques / features / características

- Pompe double pistons à mouvement elliptique alterné
- Débit variable
- Coffret électrique inox comprenant un variateur de vitesses et un écran tactile
- Plage fonctionnement de -50/130°C
- Fonctionnement à sec temporaire
- Etanchéité entre corps et pistons
- By pass avec sécurité antisurpression
- Inverseur de sens
- Corps de pompe en inox 316L
- Double piston pump on alternaive movement
- Variable flow speed
- Electrical stainless steel box including touch screen
- Working capacity from -50/130°C
- Able to work dry for some short time
- Liquid retention when stoped
- Bypass including surpressure sensor
- Work on both direction
- Pump body made of stainless steel 316
- Bomba de doble pistones en movimiento elíptico alternado
- Caudal variable
- Caja eléctrica inox con variador de velocidad y pantalla táctil
- Rangos de funcionamiento de -50/130°C
- Funcionamiento en seco temporal
- Estanqueidad entre cuerpo y pistones
- By pass con seguro anti-sobrepresión
- Inversor de sentido
- Cuerpo de bomba en inox 316L

REFERENCE REFERENCIA	DEBIT HL/H SUR LIQUIDE FLOW HL / HS ON LIQUID CAUDAL HL/H	DIAMETRE ENTREE/SORTIE DIAMETER ENTRY/EXIT DIAMETRO ENTRADA/SALIDA DN	POIDS WEIGHT PESO
-------------------------	---	--	-------------------------

ADP 70

7 à 70

40

ADP 140

10 à 140

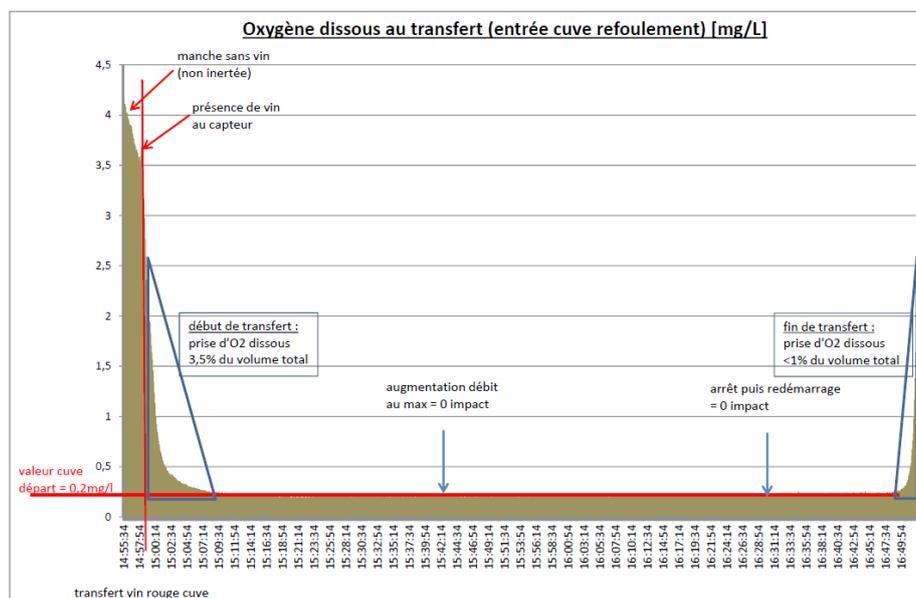
40

OPTIONS / options / opciones

Radiocommande 6 fonctions par carte intégrée au variateur - (marche/arrêt – inversion G/D – Réglage débit +/-) IP 67 Modèle 2016 / 6-function radio control by inverter integrated card - (on / off - inversion L / R - flow rate adjustment +/-) IP 67 Model 2016 / Radiocontrol remoto 6 funciones por tarjeta integrada al regulador (encendido/apagado – adelante/reversa – control caudal +/-) IP 67 Modelo 2016

0000131238853

AMOS
INDUSTRIE



Nos prix s'entendent hors taxes - départ Beauce (21) et sont révisibles sans préavis en cas de fluctuation importante du cours de l'inox
Our price are net of taxes-Departure from Castelnaud (47) and are revisibles without notice in case of important stainless quotation fluctuation .
Nuestros precios no incluyen tasas - Salida de Beauce (21), Francia. Nuestros precios son ajustados sin preaviso en caso de fluctuación del precio del acero inoxidable.

www.amos-industrie.com