

NM 300-400

ATOMIZADOR REMOLCADO DE
BAJO VOLUMEN
GAMA INOXIDABLE PARA
TRACTORES \geq CV 25 - 18 KW



Equipo básico estándar:

- Bastidor de chapa de acero galvanizado en caliente tratado con fondo de alta adherencia. Pintura metalizada y protector transparente
- Parachoques ventral y lateral de acero, cubos de altura regulable
- Tanque de polietileno de alta densidad, con mezclador de productos, indicador de nivel y tanque para lavado de circuito
- Dispositivos de distribución de acero inoxidable con movimiento vertical de 70°
- Cárter de ventilador de chapa de acero galvanizado en caliente y pintado.
- Ventilador centrífugo de chapa de acero de Ø 450 mm.
- Multiplicador mecánico de engranajes en baño de aceite con cambio de 2 velocidades.
- Desembrague y embrague centrífugo en el eje del ventilador.
- Bomba centrífuga, 200 l/min y 0,6 bar
- 2 Electroválvulas con mando eléctrico a distancia para apertura / cierre del líquido.
- Dosificadores cuentalitros de escala graduada de acero inoxidable para c/sector

EQUIPO BÁSICO ESTÁNDAR

NM.45.300	Tanque de 300 litros de polietileno de alta densidad
NM.45.400	Tanque de 400 litros de polietileno de alta densidad

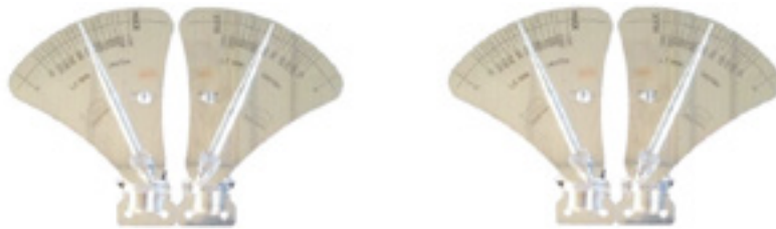
A PEDIDO, ACCESORIOS ORDENADOS Y MONTADOS EN ORIGEN

ACCESS.04	Junta cardán cv 40-1000 mm
ACCESS.15	Tubo de llenado (filtro y válvula de pie)
ACCESS.EL	Sistema electrostático para la carga positiva del flujo de tratamiento

DISPOSITIVOS DE DISTRIBUCIÓN Y DOSIFICADORES CUENTALITROS DE ESCALA GRADUADA, DE ACERO INOXIDABLE, CON SISTEMA ANTIGOTEO

	CODICE	DESCRIZIONE
	2V.NM45	2 abanicos inferiores (8 sectores inoxidables)

NUEVOS DOSIFICADORES CUENTALITROS DE ACERO INOXIDABLE Y ESCALA GRADUADA PARA CADA SECTOR, SUMINISTRADOS EN EL EQUIPO



MODELLO	altura mínima	altura estándar	altura variable	anchura	longitud	Peso
NM 300/400	145 cm	145 cm	-	120 cm	190 cm	310 kg