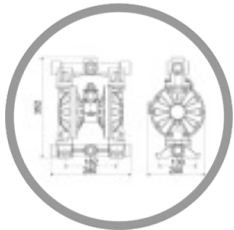




# KMX<sup>®</sup>

## BOMBA DE DIAFRAGMA 1" ALUMINIO/BUNA-N, ECODORA

FECHA : 05/05/2026 17:00 Hrs  
 SKU : 2946  
 MARCA : ECODORA  
 MODELO : 0E3C3/26111NHH



\* Multimedia referencial, algunas características pueden variar sin previo aviso.  
 \*\* Venta sujeta a stock disponible.

Bomba Neumática de Doble Diafragma ECODORA AAB-1-9

Las Bombas de Diafragma ECODORA permiten el bombeo de fluidos tales como aceites lubricantes derivados de hidrocarburos, utilizando la red de aire existente, diferencia de las bombas centrífugas, las bombas de diafragma son auto-cebantes, pudiendo trabajar en seco o bien pueden trabajar sumergidas manteniendo un respiradero al exterior. A demás permiten el bombeo de una amplia gama de fluidos y con partículas sólidas.

Las Bombas de diafragma ECODORA son manufacturadas en Italia y se caracterizan por su alta calidad y desempeño superior.

Notas: Los rendimientos de una bomba dependerán del fluido y las condiciones de operación. Los rangos tabulados son siempre bajo condiciones estándar.

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Marca	ECODORA
Modelo	0E3C3/26111NHH
Tipo	Bomba de doble diafragma
Tipo de bomba	Neumática de Doble Diafragma
Material cuerpo	Aluminio
Diafragmas	Buna-N
Diámetro	1"
Bolas	TPE (Hytrel)
Asientos	TPE (Hytrel)
Conexión salida	1" NPT (H)
Caudal máximo	170 LPM
Capacidad de aspiración cebada	7,5 m
Capacidad de aspiración en seco	5,0 m
Volumen por ciclo	0,59 lt
Fluido	Aceites Lubricantes
Succión y Descarga	1" NPT(F)

**ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

<b>Diám. máximo paso de sólidos</b>	3,0 mm
<b>Conexión de aire</b>	3/8" NPT (H)
<b>Presión de aire alimetación Máx</b>	8 Bar
<b>Nivel de ruido</b>	75 dB
<b>Rango presión aire operación</b>	29 a 87 psi (2,0 a 6,0 Bar)
<b>Max Ciclos por min.</b>	300 cpm
<b>Peso</b>	10,26 Kg
<b>Tamaño</b>	39 x 25 x 30 cm
<b>Origen</b>	ITALY