

950A EX

Sistema de limpieza de alto vacío, aprobado ATEX para el vaciado de tanques de buques petroleros y de transporte de productos



950A EX

- ✓ Alta capacidad de vacío que proporciona una gran elevación del producto
- ✓ Capacidad de almacenaje de 950 L (251 gal)
- ✓ Unidad de vaciado de tanques aprobada por ATEX

Esta unidad de alto vacío de acero inoxidable de alta resistencia, es excelente para la aspiración de líquidos peligrosos e inflamables. El sistema de vacío para llenado de tanques puede transportar material a través de largas distancias verticales y horizontales.


La unidad de limpieza de tanques es adecuada para diversas operaciones de limpieza y colección de líquidos en la industria, para el vaciado de tanques de carga y sumideros de pozos profundos en el transporte marítimo. Normalmente se conecta a bombas de vaciado de tanques equipadas con tubería de vaciado. Las piezas en contacto directo con los líquidos colectados son de acero inoxidable.

Todas las piezas son antiestáticas y conductoras para evitar la carga de electricidad estática. Adecuado para la aspiración de aceite, agua y otros productos licuados. Aprobado ATEX; EX II 2 GD c IIC T6".

950A EX



Certificaciones	[ce], [ex]
[ProductApplication]	Líquido
Tipo de manguera	[W]
Se entrega con manguera	Sin
[ItemCompressedAirRequirement]	5.3 Nm ³ /min
[ItemMaxAirFlow]	318
[ItemNoiselevel]	75.0
[ItemMaxVaccum]	-78
Peso (kg)	222

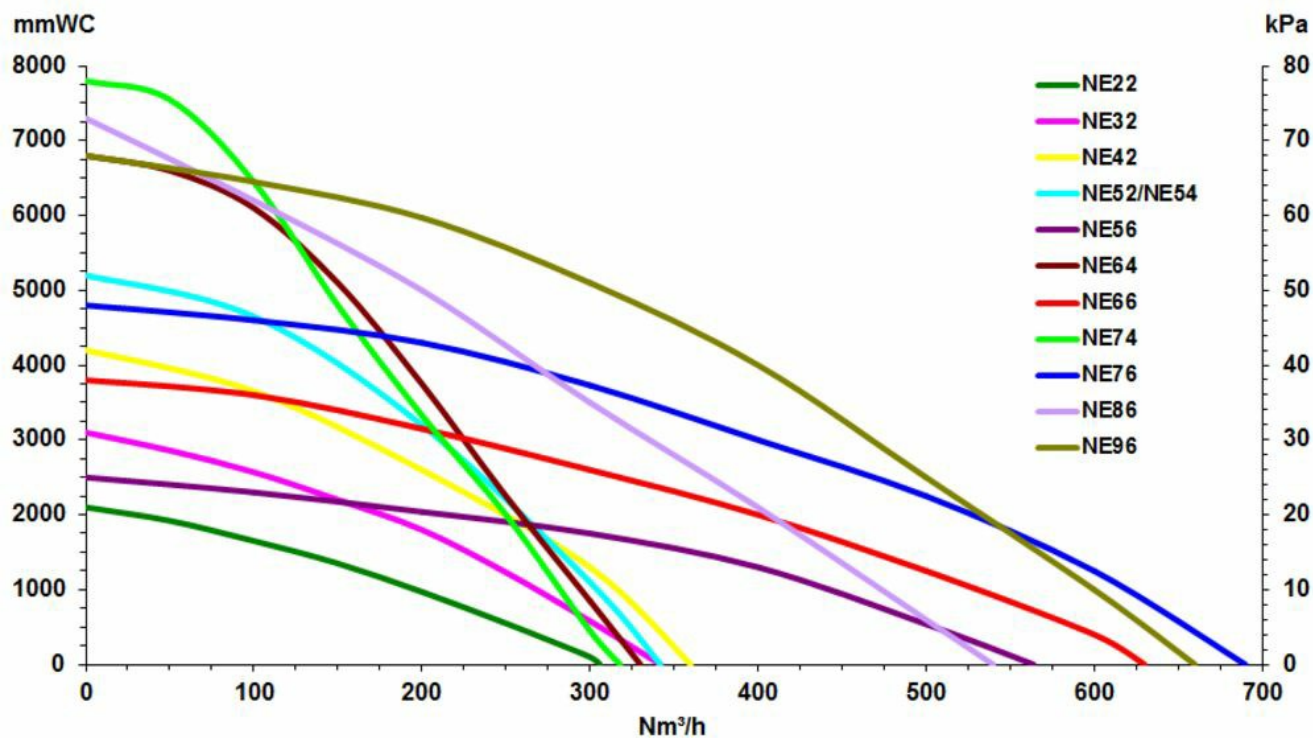
Modelos

	No. De Artículo
	42295000 ^[1]

^[1] ATEX - EX II 2 GD c IIB 60°C(T6)

Accessories

	Accesorio	No. De Artículo
	Pump kit for Ab950EX; EX II 2 GD c IIC T4	40376721
	Level Gauge w/ DN50 flange	43290152



Air Powered ejectors All performance data are based on 7 bar supply pressure