

BOMBA DE VACÍO



SKU: N / A | **Categorías:** [Bomba de vacío](#), [Bomba de vacío](#), [Fabricación Aditiva](#), [Nabertherm](#) |

VARIACIONES

Imagen

SKU

Descripción



601403057

COTECNO

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Detalles



Bomba de vacío

Suministro con manómetro. Bomba de vacío rotativa de paletas con sello de aceite para un uso universal en vacío aproximado. Ejecución muy compacta y equilibrada. Suministro con manómetro.

- Bomba de vacío rotativa de paletas con la capacidad de aspiración de aprox. 16 m³/h
- 0,5 mbar absoluto
- Tubo de empalme de acero fino 2000 mm
- Conexión KF 16
- Manómetro (-1/0,6 bar)

Modelos

Núm. art.	Dimensiones externas en mm			Conexiones lado de admisión	Valor de Tensión de conexión			Capacidad nominal de aspiración	Capacidad de bombeo
	Anch.	Prof.	Alt.		conexión	conexión*		m ³ h	m ³ h-l
601403057 280		315	200	3/4``	1/2`` rosca interior	0,55 KW	230 V	16	15

*Nº de artículo para solicitar otras tensiones de conexión.

Control y Proceso y Documentación

Fabricación Aditiva

[Fabricación aditiva](#)

Tecnología para Procesos Térmicos I

[Catálogo Tecnología para Procesos Termicos I](#)

Tecnología para Procesos Térmicos II

[Catálogo Tecnología para Procesos Térmicos II](#)

Documentación

[Sinóptico de productos](#)

[Control de proceso y documentación](#)

[Homogeneidad de la temperatura y precisión del sistema](#)

[AMS 2750 E, NADCAP, CQI-9](#)

[Funciones de los controladores](#)

[Asignación de los controladores estándar a las familias de hornos](#)

COTECNO