



- 3 modèles compacts, aux débits compris entre 4.0 et 9.6 m³/h
- Pression finale de 2.0/3.0 mbar abs.
- Dimensions réduites, faible poids, faciles à intégrer
- Vanne de lest d'air (à partir de la O 5.6) pour des pressions limites de 3.0 mbar abs.
- Pompes O 5.4 et O 5.6 spécialement développées pour les exigences des machines sous vide de table
- La pompe O 5.8 est une solution très robuste pour les différentes exigences dans l'ensemble de l'industrie
- Disponibles en différentes tensions de moteur pour une utilisation mondiale
- Séparateur d'huile très efficace pour une séparation optimale
- Idéales pour l'emballage sous vide des aliments (viandes, poissons, fromages, ...)
- En plus d'une gamme d'accessoires étendue, développer des pompes sur mesure, et ce même pour de faibles quantités, fait partie des compétences-clés de BECKER



O 5.4



O 5.8



O 5.6

	O 5.4		O 5.6		O 5.8	
	50 Hz	60 Hz	50 Hz	60 Hz	50 Hz	60 Hz
m ³ /h débit d'air nominal	4,0	4,8	6,4	7,4	8,0	9,6
mbar abs.	2,0	2,0	3,0 ¹⁾	3,0 ¹⁾	2,0 ¹⁾	2,0 ¹⁾

1) 3,0 mbar abs. avec lest d'air

