



## **T046 - Remplacement des pompes à vide VAC3 & VAC4 (M0358MS/M0359MS)**

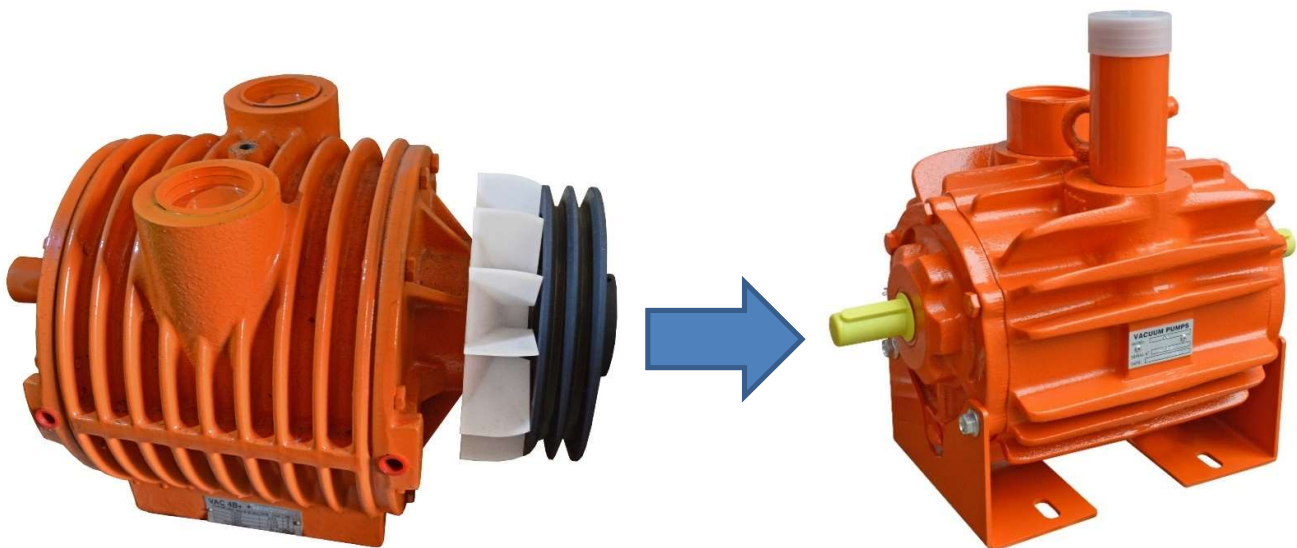
Janvier 2021 (v2.0)

### **Conversion**

Les pompes ISO Vac3A et Vac4B ne sont plus disponibles chez Gascoigne Melotte. Des pompes à vide de remplacement sont disponibles auprès de Milking Solutions qui utilisent les mêmes boulons à pied et les mêmes orifices verticaux, pour un remplacement facile.

Vac3A est remplacé par le kit M0400MS (VP1500; 1 100 L/min)

Vac4B est remplacé par le kit M0399MS (VP2200; 1800 Lt/min)



Les éléments suivants sont inclus dans les kits pour remplacer les pièces existantes:

#### M0400MS

Protection M0360MS

Poulie de pompe 150x24x1

Poulie de moteur 112x28x1

Courroie 1x B44

Pompe M0358MS



#### M0399MS

Protection M0360MS

Poulie de pompe 150x24x2

Poulie de moteur 115x28x2

Courroies 2x B50

Pompe M0359MS





POMPE	L/ min	Pompe Tr/min	Pompe PCD	Pompe Larg.	Pompe Gorges	kW	Phase	Moteur PCD	Moteur Larg.	Moteur Gorges	Courroie
Vac 3A	900	1060	180	28	2	2.2	1/3	132	28	2	A48/A1250
Vac 3A	1100	1320	180	28	2	3	1/3	160	28	2	A50/A1300
VP1500	1020	925	150	24	1	2.2 (4.8A)	1/3	100		1	B44
<b>VP1500</b>	<b>1100</b>	<b>1050</b>	<b>150</b>	<b>24</b>	<b>1</b>	<b>2.2 (4.8A)</b>	<b>1/3</b>	<b>112</b>		<b>1</b>	<b>B44</b>
VP1500	1250	1175	150	24	1	3 (5.8A)	1/3	125		1	B44
VP1500	1500	1350	150	24	1	4 (7.4A)	3	140	28	1	B44
Vac 4B	1250	900	180	28	2	3	1/3	112	28	2	A51/A1330
Vac 4B	1550	1100	180	28	2	4	3	132	28	2	A52/A1360
Vac 4B	1800	1300	180	28	2	4	3	160	28	2	A52/A1360
<b>VP2200</b>	<b>1800</b>	<b>1100</b>	<b>150</b>	<b>24</b>	<b>2</b>	<b>4 (8.9A)</b>	<b>3</b>	<b>115</b>	<b>28</b>	<b>2</b>	<b>B50</b>
VP2200	1880	1150	150	24	2	4 (8.9A)	3	120	28	2	B50
VP2200	2070	1225	150	24	2	4 (8.9A)	3	125	28	2	B50
VP2200	2300	1325	150	24	2	5.5 (10.9A)	3	140	38	2	B50