



<input checked="" type="checkbox"/> Aggiunto anello ras. 35/02, era molla di compens. LMKAS 35 B										
Alimentazione	Tensione	Hertz	1/min.	UT	Nebbioli	Isol. cl.	Prot. a/P	14.10.11		
MONOFASE	220-240	50-60	2780-3350	Amper	2	185	F	00		
Condensatore	µF 8 Vn. 450	Protettore termico	Tropical.	Rotazione	ORARIA	Verificare				
				Servizio	S 1	NO				

<input checked="" type="checkbox"/> V.1919
--

<input checked="" type="checkbox"/> RIMESSO LA MOLLA PRECEDENTE Era Giunto V.1409	<input checked="" type="checkbox"/> Era LMKAS 32 A	<input checked="" type="checkbox"/> PRIMA EMISSIONE	Descrizione revisione COMPRESSIVO MOTORE	Denominazione VARIO	Materiale BORBONI	Disegnato Bobboni	Controllo Bobboni	Data 10.03.04	Verifica dei requisiti tecnici N° 128/03	Scalo 1:1
<input checked="" type="checkbox"/> RIMESSO LA MOLLA PRECEDENTE Era Giunto V.1409	<input checked="" type="checkbox"/> Era LMKAS 32 A	<input checked="" type="checkbox"/> PRIMA EMISSIONE	Descrizione revisione COMPRESSIVO MOTORE	Denominazione VARIO	Materiale BORBONI	Disegnato Bobboni	Controllo Bobboni	Data 10.03.04	Verifica dei requisiti tecnici N° 128/03	Scalo 1:1
Rev. 1 RIMESSO LA MOLLA PRECEDENTE Era Giunto V.1409	Rev. 2 Era LMKAS 32 A	Rev. 3 PRIMA EMISSIONE	Rev. 4 COMPRESSIVO MOTORE	Rev. 5 VARIO	Rev. 6 BORBONI	Rev. 7 BORBONI	Rev. 8 BORBONI	Rev. 9 10.03.04	Rev. 10 128/03	Rev. 11 1410218661550