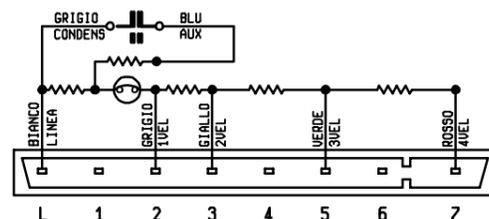


NOTE:

- 1) MOTORE CON ALBERO BRUNITO MONTATO SU CUSCINETTI A SFERE
- 2) ANELLI ELASTICI (DUREZZA SHORE 30-38) CON FASCETTA METALLICA
- 3) AL MONTAGGIO FINALE DA AMBO I LATI TRA COPERCHIO E CUSCINETTO INSERIRE UNA RONDELLA DI COMPENSAZIONE PREVISTA A DISTINTA BASE

K35410 M02128	--	100/35	220/240	0,45	50/60	1150	2,5-2 MF/450V	150' ±10' C	B	T. CHIUSO	127	180	133,2	310.1	105	23.3	47.7	--
MODELLO	CODICE CLIENTE	Watt	VOLT	AMP	Hz	GIRI/1°	CONDENSATORE	PROTETTORE	CLASSE ISOLAM	VENTIL.	A	B	C	D	E	F	G	NOTE

SCHEMA COLLEGAMENTO



				TOLL. GENERALI UNI EN 22768-m		SCALA 1:2		DISEGNATO DA BILOTTA			
				RICAVATO DA 30218940000 30380550000		DATA 21.03.2007		CONTROLLATO DA ----			
				FINITURA ----		MATERIALE ----		N° . DIS. PROVVISORIO ----			
POS.	A	EMESSO	8065	Bi1	21.03.07	TITOLO DISEGNO D' INGOMBRO				DIS. N° 30 38056 0000	