



Power [kW] <b>0.55</b>	Duty Cycle <b>S1</b>	Base speed [rpm] <b>12000</b>	Base freq. [Hz] <b>200</b>	Base voltage Δ [V] <b>220</b>	Absorb. Δ [A] <b>2.7</b>	Base voltage Y [V] <b>380</b>	Absorb. Y [A] <b>1.55</b>	
Power [kW]	Duty Cycle	Base speed [rpm]	Base freq. [Hz]	Base voltage Δ [V]	Absorb. Δ [A]	Base voltage Y [V]	Absorb. Y [A]	
Min speed [rpm] <b>9000</b>	Max speed [rpm] <b>18000</b>	Max freq. [Hz] <b>300</b>	Protection <b>IP54</b>	Ins. Cl. <b>F</b>	Part number on nameplate <b>COM31400332</b>		Teknomotor S.r.l. Via Argenega 31, I-32038 Quero Vas (BL) www.teknomotor.com	
Balancing according to ISO 1940 - G2.5 @ 18000 rpm		Balancing type		full key	half key	Peso / weight <b>3.44 kg</b>		Title <b>3140-C-SB-P-ER20-RH</b>
rev. n° <b>00</b>	description <b>Emissione</b>			date <b>15/02/2010</b>	signature <b>D. Bottarel</b>	Customer <b>Catalogo</b>	Drawing code <b>COM31400332</b>	
drawn - date <b>D. Bottarel - 15/02/2010</b>	approved - date <b>S. Perli - 15/02/2010</b>	checked - date <b>S. Perli - 15/02/2010</b>	sostituisce il		foglio / sheet <b>1 / 1</b>		scala <b>1:2</b>	
sostituito dal								<b>A4</b>

Il presente disegno è di proprietà esclusiva di Teknomotor S.r.l. La riproduzione totale e/o parziale e la divulgazione a terzi, senza nostro esplicito consenso scritto, verrà perseguito secondo i termini di legge in vigore.