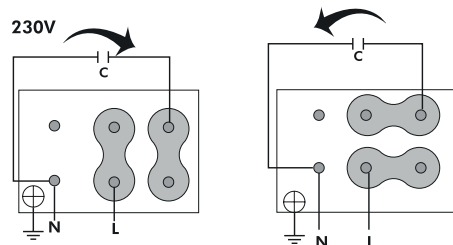
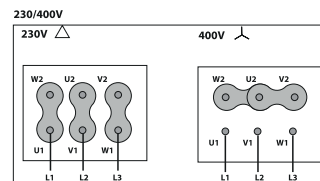


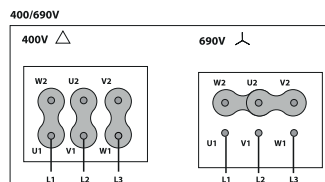
- 43.151 VORT QBK-SAL KC EVO 315 M4 0,25kW
- 43.154 VORT QBK-SAL KC EVO 355 M4 0,25kW
- 43.156 VORT QBK-SAL KC EVO 400 M4 0,55kW
- 43.164 VORT QBK-SAL KC EVO 630 T6 1,5kW



- 43.152 VORT QBK-SAL KC EVO 315 T2 1,5kW
- 43.153 VORT QBK-SAL KC EVO 315 T4 0,25kW
- 43.155 VORT QBK-SAL KC EVO 355 T4 0,25kW
- 43.157 VORT QBK-SAL KC EVO 400 T4 0,55kW
- 43.158 VORT QBK-SAL KC EVO 450 T4 1,1kW
- 43.159 VORT QBK-SAL KC EVO 500 T4 1,5kW
- 43.160 VORT QBK-SAL KC EVO 500 T6 0,55kW
- 43.161 VORT QBK-SAL KC EVO 560 T4 3kW
- 43.162 VORT QBK-SAL KC EVO 560 T6 1,1kW

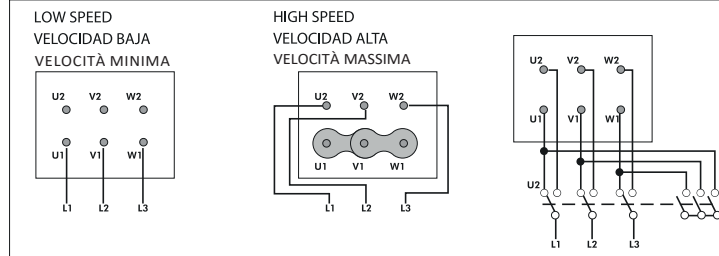


43.163 VORT QBK-SAL KC EVO 630 T4 5,5kW



- 43.165 VORT QBK-SAL KC EVO 315 T4/8 0,25/0,03KW
- 43.167 VORT QBK-SAL KC EVO 400 T4/8 0,75/0,12KW
- 43.168 VORT QBK-SAL KC EVO 450 T4/8 1,1/0,18KW
- 43.169 VORT QBK-SAL KC EVO 500 T4/8 1,5/0,25KW
- 43.170 VORT QBK-SAL KC EVO 560 T4/8 3/0,55KW
- 43.171 VORT QBK-SAL KC EVO 630 T4/8 5,5/1,1KW

400V DAHLANDER (Y,YY)



Il presente disegno è di proprietà di VORTICE S.p.A. Senza l'autorizzazione scritta della stessa non potrà essere utilizzato per costruire l'oggetto rappresentato, né venire mostrato a terzi o comunque riprodotto. La Ditta proprietaria tutela i diritti di esclusiva a termini di legge.

	Materiale		Colore	Nome Commerciale
	Trattamento superficiale / Termico		Rugosità generale	Codice fornitore
	Data emissione revisione	Data: 14/05/2024 Disegno: UT / LM Controllo: Visto:	Fornitore	Volume [mm <sup>3</sup> ] Peso [g] Densità [g/mm <sup>3</sup> ]
	Ninfo N. 253/24	Quote senza indicazione di tolleranza secondo norma ISO 22768-1		Scala
Descrizione	Grado precisione ISO 2768-M			Descrizione VORT QBK-SAL KC EVO Wiring diagrams
	Disegno N. E960613A			1/1
Codice Grezzo	Codice Finito 9.993.000.613			