

Line	Cod.	Mod.	Pn-Kw	V	A	COSφ	μF	RPM	kg	∅ Passaggio libero mm ∅ Free passage mm ∅ Passage intégral mm
STANDARD	1RC 8010	RC 8150 6T	11	3X400 Y/Δ	23	0,91		975	465	80
	1RC 8020	RC 8200 6T	15	3X400 Y/Δ	31	0,82		970	475	80
	1RC 8025	RC 8250 6T	18,5	3X400 Y/Δ	39	0,86		988	490	80
	1RC 8030	RC 8300 6T	22	3X400 Y/Δ	45	0,83		960	505	80
	1RC 8040	RC 8300 4T	22	3X400 Y/Δ	DRAFT			1450	DRAFT	80
	1RC 8050	RC 8350 4T	25,5	3X400 Y/Δ				1450		80
	1RC 8060	RC 8400 4T	29,5	3X400 Y/Δ				1450		80
	1RC 8070	RC 8450 4T	33	3X400 Y/Δ				1450		80
ATEX	1RCA8010	RC AD 8150 6T	11	3X400 Y/Δ	23	0,91		975	465	80
	1RCA8020	RC AD 8200 6T	15	3X400 Y/Δ	31	0,82		970	475	80
	1RCA8025	RC AD 8250 6T	18,5	3X400 Y/Δ	39	0,86		988	490	80
	1RCA8030	RC AD 8300 6T	22	3X400 Y/Δ	45	0,83		960	505	80
	1RCA8040	RC AD 8300 4T	22	3X400 Y/Δ	DRAFT			1450	DRAFT	80
	1RCA8050	RC AD 8350 4T	25,5	3X400 Y/Δ				1450		80
	1RCA8060	RC AD 8400 4T	29,5	3X400 Y/Δ				1450		80
	1RCA8070	RC AD 8450 4T	33	3X400 Y/Δ				1450		80