

Ceny obowiązują od 6 października 2006r.

KK 315/100



Model	Napięcie zasilania	Poj. zbiornika	Ilość obrotów na minutę	Ilość tłoków/ il. stopni sprężania	Poziom hałasu	Wydajność teoretyczna		Wydajność* efektywna		Ciśnienie maks. bar	Moc silnika		Waga kg	Wymiary lxdxh mm	Cena netto zł	Cena brutto zł
	V/Hz	litry			dB	l/min	m³/h	l/min	m³/h		KM	kW				
KK 315/100	230/50	100	2850	1/1	93,6	310	18,6	155	9,3	8	3,0	2,2	53	1070x390x800	☎	☎