

W32 MARINER

Caratteristiche Standard Serie W32 Mariner

- Filtro purificatore P41 (acciaio inox) con cartuccia filtro rigenerabile (acciaio inox)
- Separatore di condensa nel 2° e 3° stadio
- Intercoolers (acciaio inox)
- Aftercooler (acciaio inox)
- Valvola principale di mantenimento della pressione
- Valvola di sicurezza su tutti gli stadi
- Pannello di controllo: pulsanti On Off, contaore, pulsante di arresto di emergenza, manometro olio
- 2 Fruste di carica DIN (con manometro, e adattatore DIN/INT)
- Pompa olio con filtro
- Sensore livello minimo olio con arresto
- Scarico condensa manuale
- Qualità dell'aria conforme EN 12021:2014



Caratteristiche opzionali

- Partenza e arresto automatico
- Sistema di lavoro a doppia pressione (225-310 Bar)
- Scarico automatico
- Fruste di carica supplementari
- Cartucce filtro monouso



I nostri modelli W32 possono funzionare a qualsiasi pressione sino ad un massimo di 350 Bar (5000PSI), specificare se si preferisce il compressore a 232 Bar, 300 Bar oppure lo si desidera Doppia pressione 232/300 Bar.

ALKIN Modello	Pressione di Esercizio		Portata - FAD			Potenza Installata		RPM	Stadi	Cilindri	Peso Kg	Dimensioni (cm)		
	Bar	Psi	Lt/min	m³/h	Cfm	HP	KW					L	P	H
W32 Mariner Elettrico	232/310	3364/4500	180	10,8	6,4	5,5	4	1160	3	3	155	51	111	68
	232/310	3364/4500	250	15	8,8	7,5	5,5	1450	3	3	165	51	111	68
	232/310	3364/4500	330	19,8	11,6	10	7,5	1700	3	3	170	51	111	68
W32 Mariner Benzina	232/310	3364/4500	180	10,8	6,4	6	-	1160	3	3	165	51	120	68
	232/310	3364/4500	250	15	8,8	9	-	1450	3	3	175	51	120	68
	232/310	3364/4500	330	19,8	11,6	13	-	1700	3	3	180	51	120	68

Avvertiamo la gentile Clientela, che le caratteristiche tecniche dei compressori possono essere variate senza preavviso.