

100/30 TANDEM PRIME M IOT

Cod. PR-OF400-090-MT



Compressore d'aria a secco versione IOT, 4 cilindri, con una portata d'aria compressa di 305 l/min a 5 bar di pressione. Capacità serbatoio 90 L, trattamento della superficie interna a protezione dalla corrosione.

Equipaggiato con essiccatore a membrana e con una serie di sensori che rilevano in tempo reale tutti i parametri di funzionamento ed eventuali anomalie. Tutti i modelli sono inoltre dotati di display touchscreen e sono predisposti per la connessione al Cloud MGF.

MGF propone ogni compressore della gamma IOT in 3 versioni:

Eco - configurazione con codice STDYB

High - configurazione con codice STDYH

Full - configurazione con codice STDYF










Cod.	Essic.	 Aria resa @ 5bar	 Potenza	 Volt. Hz	 Serbatoio	 Rumorosità	 Ciclo	 max P.	 Dimensioni	 Peso netto
100/30 TANDEM PRIME M IOT PR-OF400-090-MT	Si	m ³ /min l/min 0.305 305	kW 3	230V 50Hz	l 90	db(A) 69	70 %	bar 8	mm 110x600x810	Kg 102
100/30 TANDEM PRIME M IOT 400 V PR-OF400-090-MT-400	Si	m ³ /min l/min 0.305 305	kW 3	400V 50/60Hz	l 90	db(A) 69	70 %	bar 8	mm 1100x600x810	Kg 102

Diagramma di resa

