

50/25 PRIME S IOT

Cod. PR-OF300-040



Compresseur d'air sec version IOT, 3 cylindres, avec un débit d'air comprimé de 250 l/min à 5 bars de pression. Capacité du réservoir 40 L, traitement de la surface interne pour protéger contre la corrosion.










Équipé d'une série de capteurs qui détectent tous les paramètres de fonctionnement et toute anomalie en temps réel. Tous les modèles sont également équipés d'un écran tactile et sont configurés pour la connexion au MGF Cloud.

MGF propose chaque compresseur de la gamme IOT en 3 versions :

Echo - configuration avec le code STDYB

Élevé - configuration avec le code STDYH

Complet - configuration avec le code STDYF

Cod.	sSécheur	 Débit à @ 5bar	 Moteur	 Tension Hz	 Réservoir	 Niveau sonore	 Cycle de marche	 max P.	 Taille	 Poids net
50/25 PRIME S IOT PR-OF300-040	Non	m ³ /min 0.25 l/min 250	kW 2.2	230V 50Hz	-	db(A) 66	70 %	bar 8	mm 600x410x810	Kg 54
50/25 PRIME S IOT 400 V PR-OF300-040-400	Non	m ³ /min 0.25 l/min 250	kW 2.2	400V 50/60Hz	l 40	db(A) 66	70 %	bar 8	mm 600x410x810	Kg 54

Performances de livraison d'air

