



INSTRUMENTS
ANALYTICAL SOLUTIONS

AG OFCAS 35

Compresseur d'air



AIRGEN

La haute qualité des matériaux utilisés combinés avec la technologie de pointe du compresseur, assurent une fiabilité, un professionnalisme, une économie et permet une alimentation directe et continue en air sec et sans huile avec une efficacité inimaginable.

AirGen OFCAS 35 est le compresseur idéal pour alimenter les générateurs d'Air Zéro **ZA FID** et **ZA Total** ou le générateur d'Azote Haute Pureté **NG EOLO**.

Principales Applications:

- Laboratoires médicaux
- Industries chimiques et pharmaceutiques
- Industries alimentaires
- Équipements laser

Principaux Avantages:

- Technologie silencieuse: 58 dB(A)
- Sans huile
- Maintenance réduite
- Fonctionnement en continu - faibles vibrations
- Compacte
- Fiable
- Purge automatique d'eau

Spécifications

Modèle: AG OFCAS		35
Données Générales		
Puissance nominale (Max)		0.75 kW
Capacité du réservoir interne		3,5 l
Dimensions (L x P x H)		27 x 44 x 41 cm
Poids Net		22 kg
Niveau Sonore		58 db à 1,5 m de distance
Sortie d'Air		
Contrôle du fonctionnement		Pressostat (marche/arrêt automatique)
Débit d'air sans huile		35 l/min @ 7bar
Pression (min; Max)		6 bar (87 psi); 8 bar (116 psi)
Point de rosée (option: sécheur)		<-10°C
Données électriques		
Alimentation		230 VAC 50 - 3 A
Type de connecteur		IEC320-C13
Consommation		750 W
Connections		
Sortie d'air comprimé		1/4" BSPP femelle + on/off valve à bille
Purge des condensats		1/4" BSPP femelle
Conditions de fonctionnement/stockage		
Température de fonctionnement		5-40°C (41-104°F)
Température de stockage		1-50°C (34-122°F)
Humidité (max, hors condensation)		80% à 25°C (77°F)
Classe IP		IP20
Degré de pollution		2 (hors composés aromatiques)
Altitude		<2000 m

Compresseur	
6920.90.035	AG OFCAS 35
Accessoires (option)	
6920.50.011	Sécheur pour compresseur OFCAS 35
Consommable	
6930.04.171	Élément pour le filtre d'entrée d'air
6930.04.172	Élément pour le filtre coalescent

Codes de commande

AG OFCAS 35
Compresseur d'air