



SCC AIR COMPRESSORS

Compacts et performants grâce à leur entraînement par courroie garantissant une transmission efficace de l' énergie
 démarrage étoile triangle
 version refroidie par air
 économiques grâce à leur moteur asynchrone IE3 à haut rendement protégé contre l' eau et la poussière, limitant la consommation énergétique
 simples d' utilisation avec des intervalles d' entretien allongés, réduisant les coûts de maintenance
 faible niveau sonore grâce à une isolation acoustique efficace, permettant une installation dans divers environnements
 bloc vis largement dimensionné avec une vitesse de rotation plus lente, assurant une durée de vie prolongée et des intervalles de maintenance plus espacés
 entretien facilité par un accès optimisé aux filtres et composants internes
 conception compacte permettant une installation flexible et un encombrement réduit
 connexion 3/4 '' (sauf modèle SMART 18).

Caractéristiques

tension (v)	400
-------------	-----

Référence	débit restitué (m³/h)	dimensions (mm)	niveau sonore (dba)	poids (kg)	pression max. (bar)	puissance du moteur (cv - kw)	Prix HT
10560658	66 / 63,6	900 x 600 x 1 040	62 ±2	240	8 / 10	10 - 7,5	-
10560659	99,6 / 98,4	1 030 x 850 x 1 280	65 ±2	360	8 / 10	15 - 11	-
10560660	118,2	1 030 x 850 x 1 280	65 ±2	360	10	20 - 15	-