

ÉPURATEURS D'AIR

2500C-2500E-6000E

Fiche Produit



FILTRE CYCLONIQUE FINAL

Plus de performance grâce à un filtre cyclonique final de 40µm



VANNE À POINTEAU

Adaptez précisément la purge des condensats selon le taux d'humidité



L'air ambiant aspiré par votre compresseur contient inévitablement de l'humidité. Sous forme de vapeur, **cette humidité doit impérativement être traitée** afin d'obtenir un travail continu et régulier.

Le traitement par épuration est sans doute la méthode la plus simple et la plus économique. Installé au plus près de votre matériel de gommage/sablage (2 mètres maximum) et au plus loin de votre compresseur (10 mètres minimum), cet appareil a pour rôle la récupération des particules liquides. La tuyauterie installée en amont provoque la chute en température de l'air comprimé, ce qui a pour effet la condensation des particules de vapeur. Un réglage précis de la vanne de purge à pointeau permettra l'évacuation des condensats.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



RÉFÉRENCES ARTICLES	ART2113	ART1514	ART1515
TYPE DE TRAITEMENT	PASSIF		
DÉBIT ÉPURÉ	2500 litres/minute		6000 litres/minute
RACCORDEMENT D'AIR	Coupleurs rapides	Raccords express	
DIMENSIONS	200x100x50 mm	200x100x50 mm	200x100x50 mm

