



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

RÉFÉRENCE: 09000921; 09000922; 09000923; 09000924

Filtro regulador de presión con rosca de 3/8" | Filtro Regulador de aire comprimido de compresor

- Unités de contrôle d'air comprimé pour applications standards et solutions pour applications spécifiques.
- Une diversité maximale avec les fonctionnalités les plus modernes. Système de connexion modulaire pour un montage et un démontage rapides.
- Quatre tailles avec des débits élevés et de petites dimensions



Appareils performants, avec un débit maximum de 5 000 l/min. Permet de climatiser plusieurs machines en même temps. Il a une entrée et une sortie avec des filetages identiques. Il dispose également d'1 poste de séchage et de régulation. Il dispose d'un système de drainage manuel de l'eau contenue dans le filtre. Idéal pour les postes de travail avec plusieurs sorties de travail simultanées.

La montre dispose de deux échelles de mesure (bar et psi).

Il contient des filtres pour empêcher les impuretés de pénétrer dans le système.

Cuve métallique avec fenêtres d'observation de niveau.

Référence	Litres/minute	Fil entrée	Fil Sortie	Plage de pression kg/cm <sup>3</sup>	Température	Capacité graisseur (DC)
0900 0921	5 000L	1"	1"	1,0-15,0	- 5 - 60C°	200
0900 0922	4 500 L	3/4"	3/4"	1,0-15,0	- 5 - 60C°	200
0900 0923	4 000L	1/2"	1/2"	1,0-15,0	- 5 - 60C°	130
0900 0924	2 000L	3/8"	3/8"	1,0-15,0	- 5 - 60C°	130