

Filtres à gaz pour installations de gaz liquide

Nouveau dans la gamme

Les filtres à gaz sont utilisés dans les installations de gaz des automobiles et protègent le système d'injection des impuretés. Afin de garantir un fonctionnement durablement sûr de l'installation de gaz, le filtre à gaz doit être remplacé régulièrement en respectant la périodicité recommandée par le constructeur. Selon l'application et l'installation de gaz, le filtre est utilisé dans la phase gazeuse ou dans la phase liquide.

Les filtres actuellement proposés par KS sont conçus exclusivement pour la phase liquide et sont employés dans les installations de gaz les plus variées.

Précision d'ajustement élevée

Qualité KS réputée

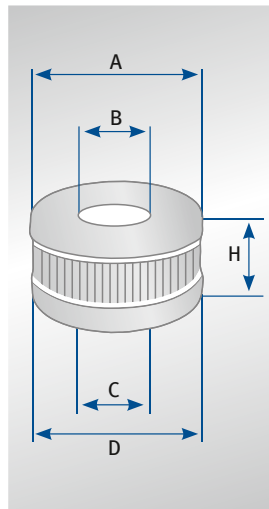
Protection optimale du système d'injection



Filtres à gaz pour installations de gaz liquide



| Installation de gaz | N° KS | Dimensions en mm | | | | |
|---------------------|------------|------------------|------|------|------|------|
| | | A | B | C | D | H |
| AGS, Stella | 50 014 980 | 31 | 10,5 | 10,5 | 31 | 45 |
| Bedini | 50 014 990 | 29 | 5 | | | 3,5 |
| BRC | 50 014 982 | 37,5 | 17,5 | 10 | 36 | 27,5 |
| Emma-Gas | 50 014 994 | 31 | 10,5 | 10 | 31 | 19,7 |
| Landi | 50 014 987 | 28 | 14 | 4 | 28 | 20 |
| Landi Renzo | 50 014 981 | 36 | 14,5 | 14,5 | 36 | 16 |
| Lovato | 50 014 989 | 39 | 26 | 8,5 | 39 | 21 |
| Marini | 50 014 983 | 44 | 16 | 7,6 | 36 | 23,7 |
| Matrix | 50 014 988 | 42 | 17 | 17 | 42 | 54 |
| Matrix, MED | 50 014 985 | 42 | 17 | 17 | 42 | 50 |
| Meda | 50 014 991 | 35 | 8 | 15,5 | 37 | 22 |
| Omnia | 50 014 984 | 18 | 4 | 4 | 18 | 32 |
| Romano | 50 014 992 | 20,6 | 6 | | 20,6 | 20,5 |
| Stefanelli | 50 014 993 | 39 | 16 | 8,5 | 39 | 17,5 |
| Tomasetto | 50 014 986 | 36 | 16 | 8,5 | 36 | 20,5 |



Sous réserve de modifications et de variations dans les illustrations.

Pour les références et les pièces de rechange, voir les catalogues actuels, le CD TecDoc ou encore les systèmes se basant sur les données TecDoc.

Partenaire Motor Service :



Groupe Motor Service.
Qualité et Service d'une seule source.

Le Groupe Motor Service est l'organisme de distribution responsable du marché de la rechange au niveau mondial de Kolbenschmidt Pierburg. Motor Service est l'un des premiers fournisseurs de composants de moteurs pour le marché libre de la rechange sous les grandes marques KOLBENSCHMIDT, PIERBURG et TRW Engine Components.

Un assortiment vaste et complet permet aux clients d'acquiescer leurs pièces de moteurs auprès d'une seule source. En tant que société spécialisée dans la résolution des problèmes des grossistes et des garagistes, Motor Service offre un vaste éventail de prestations de services ainsi que la compétence technique de la filiale d'un grand équipementier automobile.

KSPG (Kolbenschmidt Pierburg).
Équipementier renommé de l'industrie automobile internationale.

En tant que partenaires de longue date de l'industrie automobile, les entreprises du Groupe KSPG développent, avec une compétence reconnue, des composants et des systèmes novateurs dans le domaine de l'alimentation en air et de la réduction des émissions nocives, des pompes à huile, à eau et à vide, ainsi que des pistons, des blocs-moteurs et des coussinets. Les produits remplissent les hautes exigences de qualité imposées par l'industrie automobile. Dans le cadre des innovations de Kolbenschmidt Pierburg, les objectifs de motivation primordiaux sont la réduction des émissions nocives et celle de la consommation de carburant, la fiabilité, la qualité et la sécurité.