

## Hyamat K



Rp	2
DN	250
Q [m³/h]	≤ 660
H [m]	≤ 160
p [bar]	≤ 16
T [°C]	≥ 0 - ≤ +70

Caractéristiques valables pour 50 Hz

**Description**  
 Surpresseur automatique compact équipé de deux à six pompes verticales haute pression, avec système de commande électronique assurant la pression requise, avec contact O/F libre de potentiel pour le report centralisé des défauts et détection de rupture de fil des capteurs raccordés. Conception et fonctions conformes à la norme DIN 1988. Automatisation par BoosterControl.



**Applications**  
 Surpression dans les immeubles d'habitation, hôpitaux, immeubles de bureaux, hôtels, grands magasins, industrie et autres applications.

<http://shop.ksb.com/catalog/k0/fr/product/ES000247>

## Hyamat V



Rp	2
DN	250
Q [m³/h]	≤ 660
H [m]	≤ 160
p [bar]	≤ 16
T [°C]	≥ 0 - ≤ +70

Caractéristiques valables pour 50 Hz

**Description**  
 Surpresseur automatique compact équipé de deux à six pompes verticales haute pression, dont une pompe avec variation continue de la vitesse de rotation pour la régulation électronique de la pression requise. Conception et fonctions conformes à la norme DIN 1988. Automatisation par BoosterControl.



**Applications**  
 Surpression dans les immeubles d'habitation, hôpitaux, immeubles de bureaux, hôtels, grands magasins, l'industrie et autres applications.

<http://shop.ksb.com/catalog/k0/fr/product/ES000417>

## Hyamat SVP



Rp	2
DN	250
Q [m³/h]	≤ 660
H [m]	≤ 160
p [bar]	≤ 16
T [°C]	≥ 0 - ≤ +70

Caractéristiques valables pour 50 Hz

**Description**  
 Surpresseur automatique compact équipé de deux à six pompes verticales haute pression, chacune avec variation continue de la vitesse de rotation par PumpDrive pour la régulation électronique de la pression requise. Conception et fonctions conformes à DIN 1988. Automatisation par BoosterControl et PumpDrive.



**Applications**  
 Surpression dans les immeubles d'habitation, hôpitaux, immeubles de bureaux, hôtels, grands magasins, l'industrie et autres applications.

<http://shop.ksb.com/catalog/k0/fr/product/ES000418>

## Hyamat SVP ECO



Rp	2
DN	250
Q [m³/h]	≤ 660
H [m]	≤ 160
p [bar]	≤ 16
T [°C]	≥ 0 - ≤ +70

Caractéristiques valables pour 50 Hz

**Description**  
 Surpresseur automatique compact équipé de 2 à 6 pompes verticales haute pression, chacune à vitesse variable (PumpDrive) pour la régulation électronique de la pression requise. Conception et fonctions conformes à la norme DIN 1988. Automatisation par PumpDrive.



**Applications**  
 Surpression dans les immeubles d'habitation, hôpitaux, immeubles de bureaux, hôtels, grands magasins, l'industrie et autres applications.

<http://shop.ksb.com/catalog/k0/fr/product/ES000935>

## Surpresschrom SIC.2



Rp	2
DN	250
Q [m³/h]	≤ 660
H [m]	≤ 160
p [bar]	≤ 16
T [°C]	≥ 0 - ≤ +70

Caractéristiques valables pour 50 Hz

**Description**  
 Surpresseur automatique compact équipé de deux à six pompes verticales haute pression, avec système de commande électronique assurant la pression requise, avec contact O/F libre de potentiel pour le report centralisé des défauts, détection de rupture de fil des capteurs raccordés. Automatisé par BoosterControl.



**Applications**  
 Surpression dans les immeubles d'habitation, hôpitaux, immeubles de bureaux, hôtels, grands magasins, installations industrielles, etc..

<http://shop.ksb.com/catalog/k0/fr/product/ES000439>