

Hya-Solo DSV



Rp	1
DN	100
Q [m³/h]	≤ 110
H [m]	≤ 160
p [bar]	≤ 16
T [°C]	≥ 0 - ≤ +70

Caractéristiques valables pour 50 Hz

Description
Groupe mono-pompe automatique, à vitesse variable, en construction compacte, avec PumpDrive 2 / PumpDrive 2 Eco. Enclenchement en fonction de la pression et arrêt en fonction du débit.

Applications
Installations commerciales et industrielles, adduction d'eau dans des immeubles d'habitation ou de bureaux, arrosage/irrigation, valorisation des eaux de pluie et installations d'eau industrielle.



<http://shop.ksb.com/catalog/k0/fr/product/ES000251>

Hya-Solo D FL



Rp	1
DN	100
Q [m³/h]	≤ 110
H [m]	≤ 160
p [bar]	≤ 16
T [°C]	≥ 0 - ≤ +70

Caractéristiques valables pour 50 Hz

Description
Surpresseur monopompe automatique compact. Démarrage et arrêt en fonction de la pression. Conception et fonctions conformes à la norme DIN 14462.

Applications
Installations anti-incendie suivant DIN 14462



<http://shop.ksb.com/catalog/k0/fr/product/ES000709>

Hya-Duo D FL



Rp	2
DN	150
Q [m³/h]	≤ 110
H [m]	≤ 160
p [bar]	≤ 16
T [°C]	≥ 0 - ≤ +70

Caractéristiques valables pour 50 Hz

Description
Surpresseur automatique compact équipé de deux pompes, comprenant un surpresseur de service et un surpresseur de secours pour assurer la redondance du système. Conception et fonctions conformes à la norme DIN 14462.

Applications
Installations anti-incendie suivant DIN 14462



<http://shop.ksb.com/catalog/k0/fr/product/ES000710>

Hya-Solo D FL Compact



DN	50 - 80
Q [m³/h]	≤ 48
H [m]	≤ 160
p [bar]	≤ 16
T [°C]	≥ 0 - ≤ +70

Caractéristiques valables pour 50 Hz

Description
Surpresseur incendie compact, à fonctionnement automatique, prêt à l'emploi, comprenant un groupe de pompage simple et un réservoir séparateur amont. Démarrage et arrêt en fonction de la pression. Conception et fonctions conformes à la norme DIN 14462.

Applications
Installations anti-incendie suivant DIN 14462



<http://shop.ksb.com/catalog/k0/fr/product/ES000821>

Hya-Duo D FL Compact



DN	50 - 80
Q [m³/h]	≤ 48
H [m]	≤ 160
p [bar]	≤ 16
T [°C]	≥ 0 - ≤ +70

Caractéristiques valables pour 50 Hz

Description
Surpresseur incendie compact, à fonctionnement automatique, prêt à l'emploi comprenant un surpresseur de service et un surpresseur de secours pour assurer la redondance du système ainsi qu'une bache de rupture compacte. Démarrage et arrêt en fonction de la pression. Conception et fonctions conformes à DIN 14462.

Applications
Installations anti-incendie suivant DIN 14462



<http://shop.ksb.com/catalog/k0/fr/product/ES000820>