




Pompes pour fluides chargés de matières solides

Sewatec




DN	50 - 700	Description Pompe à volute pour installation horizontale ou verticale avec différentes formes de roue nouvelle génération, avec bride de refoulement selon norme DIN ou ANSI, disponible en version protégée contre les explosions. Applications Relevage des eaux usées, évacuation des eaux usées, gestion des eaux usées, transport d'eaux de surface chargées, traitement de boues	
Q [m³/h]	≤ 10000		
H [m]	≤ 115		
p [bar]	≤ 10		
T [°C]	≤ +70		
n [t/min]	≤ 2900		
Caractéristiques valables pour 50 Hz Disponible en version 60 Hz			

 PumpDrive, Amacontrol, LevelControl


<http://shop.ksb.com/catalog/k0/fr/product/ES000068>


Sewatec SPN




DN	≤ 1200	Description Pompe à volute pour installation verticale avec roues multicanaux (K), bride de refoulement suivant norme DIN ou ANSI. Applications Relevage des eaux usées, évacuation des eaux usées, gestion des eaux usées, transport d'eaux de surface chargées	
Q [m³/h]	≤ 32400		
H [m]	≤ 115		
p [bar]	≤ 16		
T [°C]	≤ +70		
Caractéristiques valables pour 50 Hz Disponible en version 60 Hz			

Sewabloc





DN	50 - 200	Description Pompe à volute en construction monobloc pour installation horizontale ou verticale avec différentes formes de roue nouvelle génération, avec bride de refoulement selon norme DIN ou ANSI, disponible en version protégée contre les explosions. Applications Relevage des eaux usées, évacuation des eaux usées, gestion des eaux usées, transport d'eaux de surface chargées, traitement de boues	
Q [m³/h]	≤ 1000		
H [m]	≤ 90		
p [bar]	≤ 10		
T [°C]	≤ +70		
n [t/min]	≤ 2900		
Caractéristiques valables pour 50 Hz Disponible en version 60 Hz			


 PumpDrive, LevelControl

<http://shop.ksb.com/catalog/k0/fr/product/ES000069>

KWP





DN	40 - 900	Description Pompe à volute horizontale, à plan de joint radial, en construction process, monocellulaire, monoflux, différents types de roues : roue multicanaux fermée, roue multicanaux ouverte et roue vortex. Version ATEX disponible. Applications Industrie du papier, industrie de la cellulose, sucreries, industrie agroalimentaire, centrales électriques, industrie chimique, industrie pétrochimique, désulfuration des gaz de fumée, installations de valorisation du charbon, installations de l'industrie, transport des eaux usées, dessalement d'eau de mer / osmose inverse	
Q [m³/h]	≤ 15000		
H [m]	≤ 100		
p [bar]	≤ 10		
T [°C]	≥ -40 - ≤ +140		
n [t/min]	≤ 2900		
Caractéristiques valables pour 50 Hz Disponible en version 60 Hz			


 PumpDrive

<http://shop.ksb.com/catalog/k0/fr/product/ES000018>

KWP-Bloc



DN	40 - 900	Description Pompe à volute horizontale et verticale, à plan de joint radial, en construction monobloc, monocellulaire, monoflux, différents types de roues : roue multicanaux fermée, roue multicanaux ouverte et roue vortex. Applications Industrie du papier, industrie de la cellulose, sucreries, industrie agroalimentaire, industrie chimique, industrie pétrochimique, désulfuration des gaz de fumée, installations de l'industrie, transport des eaux usées	
Q [m³/h]	≤ 325		
H [m]	≤ 100		
p [bar]	≤ 10		
T [°C]	≥ -40 - ≤ +100		
n [t/min]	≤ 2900		
Caractéristiques valables pour 50 Hz Disponible en version 60 Hz			

 PumpDrive

<http://shop.ksb.com/catalog/fr/fr/product/ES000020>