

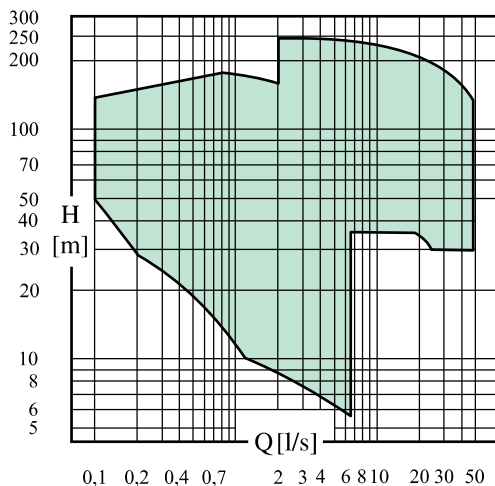
HV Electropompes multicellulaires verticales

Electropompes centrifuges multicellulaires verticales de surface. Silencieuses et efficaces, elles peuvent être utilisées sur les installations d'alimentation hydrique, de lavage, anti-incendie, climatisation et refroidissement, pour la petite irrigation et la surpression en général.

Machines conformes à la Directive 2009/125/CE (EcoDesign – ErP).

caractéristiques techniques

Débits jusqu'à	l/s	50
Hauteurs manométriques jusqu'à	m	250
Puissances jusqu'à	kW	90



HMU Pompes centrifuges multicellulaires à axe horizontal

Pompes centrifuges multicellulaires à axe horizontal. Réalisées en fonte et roues en alliage de cuivre, elles garantissent des performances constantes dans le temps et une économie d'énergie maximum. Disponibles dans une large gamme, avec accouplement possible à des moteurs électriques ou thermiques, elles peuvent être utilisées dans différents secteurs tels que la distribution d'eau, applications industrielles, irrigation et lutte anti-incendie.

caractéristiques techniques

Débits jusqu'à	l/s	26
Hauteurs manométriques jusqu'à	m	280
Puissances jusqu'à	kW	55

