

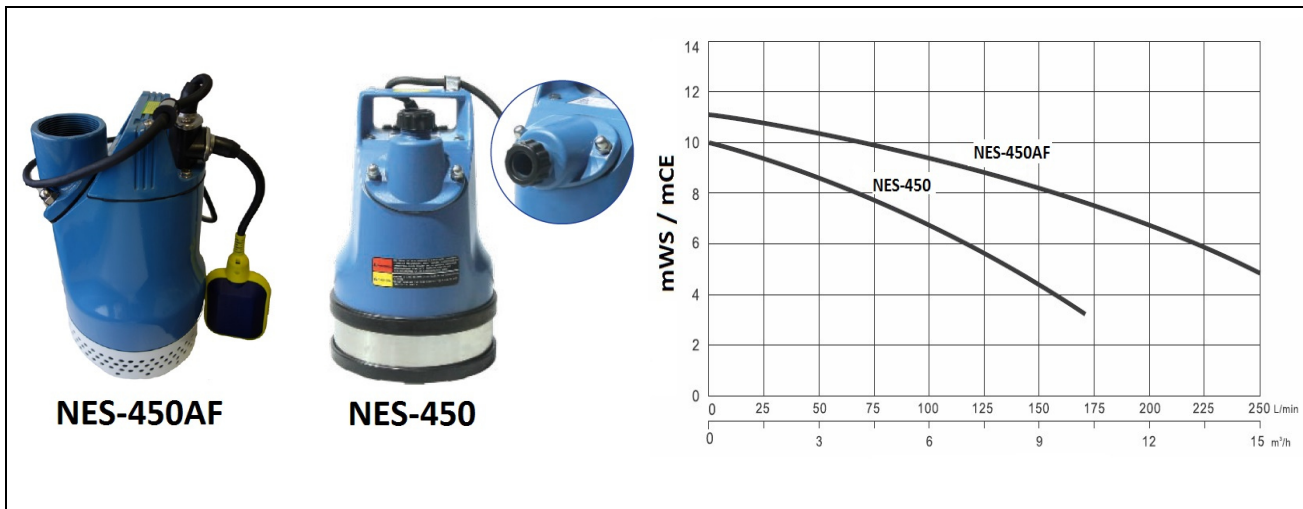


Pompe submersible pour l'aspiration jusqu'à 1 mm

Série

Flachabsaugende Tauchpumpe bis 1 mm

NES 450



Type	Leistung	Spannung	Drehzahl	Durchgang	Gewicht	Förderhöhe	Fördermenge
type	Puissance	Tension	Nbre. de tours	passage libre	Poids	Hauteur de refoul.	Debit
[-]	[kW]	[V]	[min ⁻¹]	[mm]	[kg]	[m]	[l/min]
NES 450	0.45	1x230	2900	2	9.5	11 - 9.5 - 6.5	25 - 100 - 200

Anwendungsbereich

Pumpe zum Fördern von Sauberwasser und Schmutzwasser bis max. 40°C, zur Entwässerung von Baustellen, Flachdächern und Schwimmbädern sowie im Bergbau.

Besonderheit:

- Saugt bis 1mm Wasserstand
- Drehbarer Druckstutzen um 90 °

Application

Pompes, destinées pour le transvasement d'eaux claires et chargées jusqu'à 40°C, pour l'évacuation sur des chantiers, exploitation des mines, des toits plats et des piscines.

Particularité :

- Aspire jusqu'à 1mm au sol
- Raccord de refoulement rotatif de 90°

Konstruktion		Construction	
Gehäuse	: Grauguss	Carcasse	: Fonte grise
Turbine	: Grauguss	Turbine	: Fonte grise
Welle	: Rostfreier Stahl	Axe	: Acier inox
Gleitringdichtung oben	: Keramik / Hartkohle	Garniture mécanique sup.	: Céramique / Graphite
Gleitringdichtung unten	: Keramik / Hartkohle	Garniture mécanique inf.	: Céramique / Graphite
Isolationsklasse	: "F" ; IP 68	Classe d'isolation	: "F" ; IP 68