

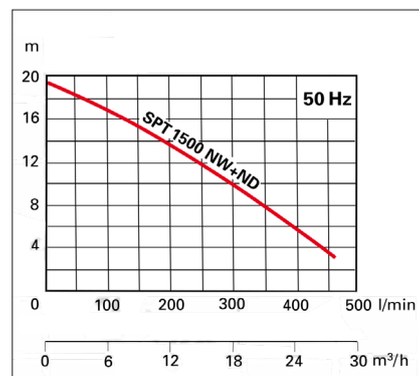
# POMPE SUBMERSIBLE TYPE 1500 N



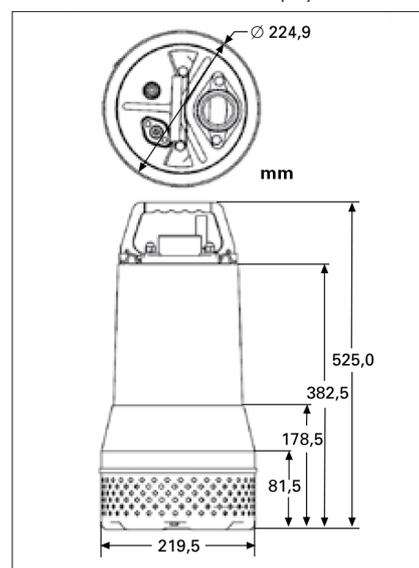
Cette pompe submersible convient pour la construction, tunnels, l'industrie. La double enveloppe de refroidissement permet une bonne évacuation en continu. Pour un fonctionnement avec des volumes d'écoulement très variables, la pompe est montée avec un flotteur approprié.

### Caractéristiques:

- Moteur avec protection de surcharge intégrée
- Étanchéité sur la garniture mécanique côté moteur Carbone / céramique, côté fluide: SIC / SIC et un joint sur le réservoir à huile intermédiaire
- Boîtier en acier inoxydable, le logement de la pompe GG20



Hélice de résistance à l'usure du polyuréthane



	Puissance (kW)	Tension (V)	Courant nominal (A)	Trou de passoire (Ø mm)	Raccord (pouce)	Poids (kg)
SPT 1500 NW 230	1.50	230	12	9	2	24.0
SPT 1500 NWS 230	1.50	230	12	9	2	24.0
SPT 1500 ND 400	1.50	400	3.50	9	2	24.0

Livraison: 20 m de câble avec raccord, interrupteur de protection du moteur / Storz