

▶▶▶ POMPES DE CHANTIER PORTABLES

- Pompes pour eaux de pluie, pour eaux usées chargées en sable, boues, bentonite, pour eaux souterraines.
- Marche à sec possible.
- Corps aspiration en fonte ductile, enveloppe moteur en alliage aluminium, turbine semi-vortex en fonte.
- Double garniture mécanique en carbure de silicium.



Ø refoulement 2" M



Ø refoulement 2" M

TYPE	Code	Prix € H.T.	Caractéristiques					
HSD2 - 55S	133110	1 225	<ul style="list-style-type: none"> • Mono 230 V - 50 Hz - 0,55 kW - 3,6 A. • Granulométrie : 10 mm. • Équipée d'un câble de 10 mètres. • Avec agitateur pour boues et bentonite. 					
			Q (m³/h)	0	3	6	9	12
			H (m)	14	11	9	5	3
NK3 - 22	133112	3 675	<ul style="list-style-type: none"> • Mono 230 V - 50 Hz - 2,2 kW - 13,5 A. • Granulométrie : 6 mm. • Équipée d'un câble de 20 mètres. 					
			Q (m³/h)	0	12	18	24	30
			H (m)	24	20	16	11	4

▶▶▶ ACCESSOIRES D'ÉVACUATION POUR POMPES DE CHANTIER voir pages 210 et 211.

