

## 3SD POMPES 3" IMMERGÉES INOX À TURBINES RADIALES EN NORYL POUR FORAGE



Pompes immergées 3" (DN75 mm), norme NEMA.  
 Pour liquide propre.  
 Clapet de retenue incorporé dans le corps de refoulement - orifice taraudé 1".  
 Construction tout inox 304 : chemise externe - arbre - crépine et visserie.  
 Tête et lanterne en laiton - roues Noryl - diffuseur en polyacétal auto-lubrifiant - palier supérieur en caoutchouc anti-sable.  
 Moteur 3" à huile - 2900 tr/mn - IP58 - classe F - Norme NEMA.  
 ⚠ Coffret de démarrage à prévoir (voir page 128).  
 Immersion maxi : 50 m.  
 Température maxi de l'eau pompée : 30°C.

Pompes 3" (DN 75 mm) - Refoulement femelle taraudé 1" (26 x 34)

Référence	€ HT	MOTEUR				m³/h l/min	0.3 5	0.6 10	0.9 15	1.2 20	1.8 30	2.4 40	2.7 45
		Tension	kW	A	µF								
3SD 3-15	600	400	0.37	2.3	-	H m	46	42	39	36	28	15	7
3SDM 3-15	602	230		4	16								
3SD 3-23	682	400	0.55	2.6	-								
3SDM 3-23	685	230		5.1	20								
3SD 3-30	763	400	0.75	3.1	-								
3SDM 3-30	781	230		6.2	25								
3SD 3-45	940	400	1.10	3.4	-								
3SDM 3-45	943	230		8.5	35								

### 3SD...HYD HYDRAULIQUES 3"

### 3CS MOTEUR 3"

Référence	€ HT	Ht mm	Poids Kg
3SD 3-15 HYD	226	580	3.3
3SD 3-23 HYD	282	780	4.4
3SD 3-30 HYD	358	1000	5.6
3SD 3-45 HYD	452	1380	7.6

Référence 230V mono	€ HT	kW	A	µF	Ht mm	Poids Kg	Référence 400V tri	€ HT	kW	A	Ht mm	Poids Kg
3CS 0.37M	376	0.37	4	16	407	7.5	3CS 0.37T	374	0.37	2.3	407	7.5
3CS 0.55M	403	0.55	5.1	20	427	7.7	3CS 0.55T	400	0.55	2.6	407	7.5
3CS 0.75M	423	0.75	6.2	25	447	8.1	3CS 0.75T	405	0.75	3.1	427	7.7
3CS 1.1M	491	1.10	8.5	35	477	8.6	3CS 1.1T	488	1.10	3.4	447	8.1

Moteurs adaptés pour la vitesse variable

### 3SD...E POMPES 3" IMMERGÉES 3SD - ÉQUIPÉES



Pompes prêtes à poser comprenant :

1 moteur + 1 hydraulique de forage 3" (3SD) accouplés.  
 Câble électrique alimentaire PBS-R.  
 Corde de sécurité en nylon diamètre 6 mm.  
 1 jonction étanche du câble réalisée en usine.  
 ⚠ Coffret de démarrage à prévoir (voir page 128).  
 Ensemble livré en carton individuel.

Pompes 3" (DN 75 mm) - Refoulement femelle taraudé 1" (26 x 34)

Référence	Longueur de câble	€ HT	MOTEUR				m³/h l/min	0.3 5	0.6 10	0.9 15	1.2 20	1.8 30	2.4 40	2.7 45
			Tension	kW	A	µF								
3SD 3-15 E15	15 m (4G1.5)	657	400	0.37	2.3	-	H m	46	42	39	36	28	15	7
3SDM 3-15 E15		658	230		4	16								
3SD 3-23 E30	30 m (4G1.5)	776	400	0.55	2.6	-								
3SDM 3-23 E30		779	230		5.1	20								
3SD 3-30 E40	40 m (4G1.5)	878	400	0.75	3.1	-								
3SDM 3-30 E40		894	230		6.2	25								
3SD 3-45 E60	60 m (4G1.5)	1 095	400	1.10	3.4	-								
3SDM 3-45 E60	60 m (4G2.5)	1 127	230		8.5	30								