



Ensemble comprenant :

1 pompe équipée avec moteur 230 volts triphasé (**4CSR...EMT**)

+ 1 hydraulique de forage 4" (**4SDP**) accouplés.

Tension d'entrée (*alimentation*) 230V monophasé.

Tension de sortie (*moteur*) 230V triphasé.

Câble électrique alimentaire **PBS-R**.

Corde de sécurité en polypropylène (*Diamètre 6 mm*).

1 jonction étanche du câble réalisée en usine.

+ 1 **KEASYFOR 32-8** arrivée en  $\varnothing 32$  (*page 162*) composé de :

1 **EASYMAT 9.2 MT** + 1 berceau + 1 collecteur + 1 transmetteur de pression

1 réservoir 8L + 1 manomètre 0-10 bars.

1 vanne d'isolement inox + 1 ensemble de raccords inox + 1 support mural inox.

Ensemble livré en carton individuel.

Diamètre de la pompe : 96 mm - Refoulement femelle taraudé : 1"1/4 (33x42)

Référence	€ HT	Longueur de câble	kW	H m										
				m³/h	0	1.5	1.8	2.1	2.4	3	3.6	4.2	4.8	6
				l/min	0	25	30	35	40	50	60	70	80	100
<b>4SDP 2-10 E30 KE</b>	<b>1751</b>	30m (4G1.5)	0.55	67	58	54	49	43	28	-	-	-	-	-
<b>4SDP 2-14 E40 KE</b>	<b>1857</b>	40m (4G1.5)	0.75	92	79	74	67	60	42	-	-	-	-	-
<b>4SDP 2-20 E60 KE</b>	<b>2153</b>	60m (4G1.5)	1.10	139	120	111	101	90	60	-	-	-	-	-
<b>4SDP 3-11 E30 KE</b>	<b>1773</b>	30m (4G1.5)	0.75	72	66	64	61	58	49	38	26	-	-	-
<b>4SDP 3-16 E40 KE</b>	<b>1902</b>	40m (4G1.5)	1.10	106	98	95	89	83	70	54	33	-	-	-
<b>4SDP 3-21 E60 KE</b>	<b>2388</b>	60m (4G2.5)	1.50	142	132	127	122	115	100	79	49	-	-	-
<b>4SDP 4-9 E20 KE</b>	<b>1720</b>	20m (4G1.5)	0.75	59	55	54	52	51	47	43	37	28	10	-
<b>4SDP 4-14 E30 KE</b>	<b>1857</b>	30m (4G1.5)	1.10	93	87	86	83	81	76	68	58	47	20	-
<b>4SDP 4-18 E40 KE</b>	<b>2037</b>	40m (4G1.5)	1.50	120	113	111	108	105	98	88	75	60	25	-

## PLG6-B

Disjoncteur modulaire courbe B pour Easymat



Assure la protection magnétique du variateur.

Déclenchement magnétique rapide - courbe B. IP 20.

Référence	€ HT	Intensité maxi A	Tension
<b>PLG6-B16</b>	<b>30</b>	16	230 V mono

## FI EMT Filtre inductif



FI EMT



CFI EMT

Filtre inductif à raccorder entre l'**EASYMAT** et la pompe  
 Pour limiter les surtensions dans le moteur, il est recommandé d'ajouter un filtre en sortie de variateur dès que la longueur dépasse 50 m.  
 Pour une longueur de câble  $\leq$  à 150 m : filtre sinusoïdal sur demande.  
 Version **CFI EMT** : Boîtier plastique IP 55 et bornier de branchement.

Référence	€ HT	Composant	Dimensions mm
<b>FI EMT</b>	<b>230</b>	Filtre seul	120 x 105 x 57
<b>CFI EMT</b>	<b>361</b>	Filtre livré monté dans 1 coffret	192 x 164 x 105

