

Livret Technique : 1951.5
Catalogue : Industrie / Eau

Hya-Solo (.B) E
Ensemble de surpression compact

• **Domaine d'emploi**

Distribution d'eau sous pression pour petits logements collectifs, arrosage, utilisation des eaux de pluie.

• **Exécution**

Surpresseur automatique compact équipé de 1 pompe avec réservoir à membrane de 8 litres. Mise en route par la pression et arrêt par le débit.

• **Caractéristiques**

Rp : 1"1/4
Q max. m3/h : 6
H max. m : 50
T max. °C : + 60
P max. bar : 10

• **Matériaux**

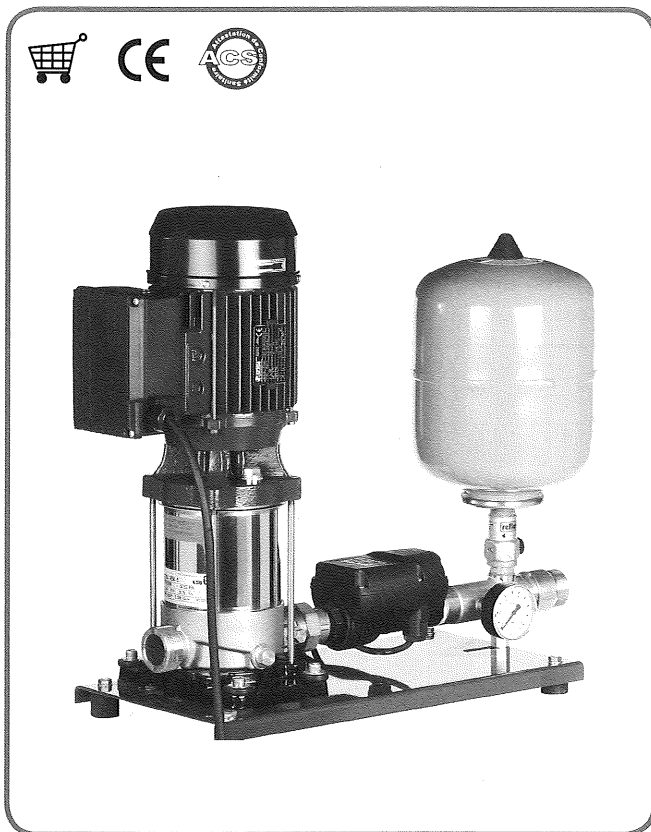
Pompe

- Cf. Movitec VE (Version B)

• **Autres**

Groupe de surpression automatique compact équipé de :

- Un groupe électro-pompe Movitec VE (Version B),
- Un châssis en tôle pliée, revêtu époxy,
- Un réservoir 8 litres conforme à la directive 97/23/CE,
- Un appareil de commande automatique et de protection permettant : la mise en marche et l'arrêt automatique de la pompe & la protection de la pompe contre la marche à sec,
- Un manomètre,
- Un câble avec prise de courant.



Tarif - Hya-Solo (.B) E - monophasé

Hya-Solo(.B) E	n° de code	Jusqu'au 22 mars 2010	A partir 23 mars 2010	Prix H.T. €	GM
Hya-Solo E 4.5	29 130 347	X	-	2 326,35	45
Hya-Solo.B E 2.6	29 132 610	-	X	2 282,04	45
Hya-Solo.B E 4.6	29 132 611	-	X	2 326,34	45
Hya-Solo.B E 6.5	29 132 612	-	X	2 370,76	45

Livret Technique : 1951.5
Catalogue : Industrie / Eau

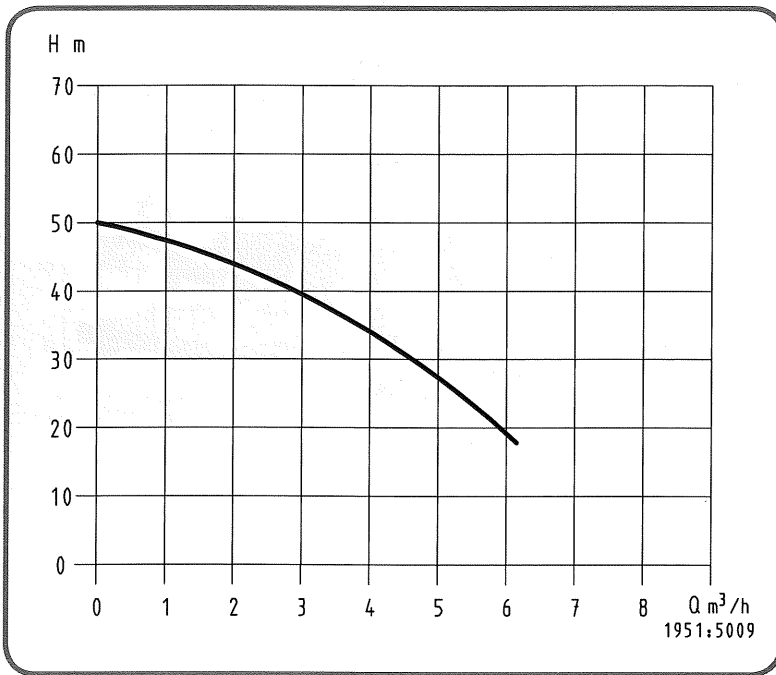
Hya-Solo (.B) E
Ensemble de surpression
compact

Caractéristiques techniques

	P1 kW	Intens. Amp	Poids kg
Hya-Solo E 4.5	0,75	5,8	34

Courbes caractéristiques

Tolérances suivant ISO 2548 classe C, annexe B



Encombrements

