

Livret Technique : 5602.51
Catalogue : Industrie / Eau

Hya-Rain / Hya-Rain N

Station de valorisation
des eaux de pluie

• Domaine d'emploi

Pompage et distribution d'eaux pluviales et d'eau de service, installations d'arrosage et d'irrigation. Pompage et distribution d'eaux pluviales et d'eau de service, installations d'arrosage et d'irrigation.

• Exécution

Station de valorisation des eaux de pluie compacte et prête à brancher.

• Caractéristiques

Rp : 1"
Q max. m³/h : 4
H max. m : 43
T max. °C : + 35
P max. bar : 6

• Matériaux

Pompe

- Corps de pompe : Acier inox
- Corps commun : Fonte grise revêtue anti-corrosion
- Corps d'étage : Noryl
- Diffuseur : Polypropylène
- Roue : Noryl
- Arbre : Acier inox
- Carcasse moteur : Aluminium

Installation

- Réservoir d'eau potable : PE-HD
- Vanne trois voies : Laiton
- Tuyauteries : Matériaux de synthèse/laiton
- Robinet à flotteur : Laiton avec certification KTW



Tarif - Hya-Rain / Hya-Rain N - monophasé

	n° de code	Prix H.T.	GM
Hya-Rain	29 130 437	2 202,46 €	43
Hya-Rain N	29 130 438	2 465,64 €	43

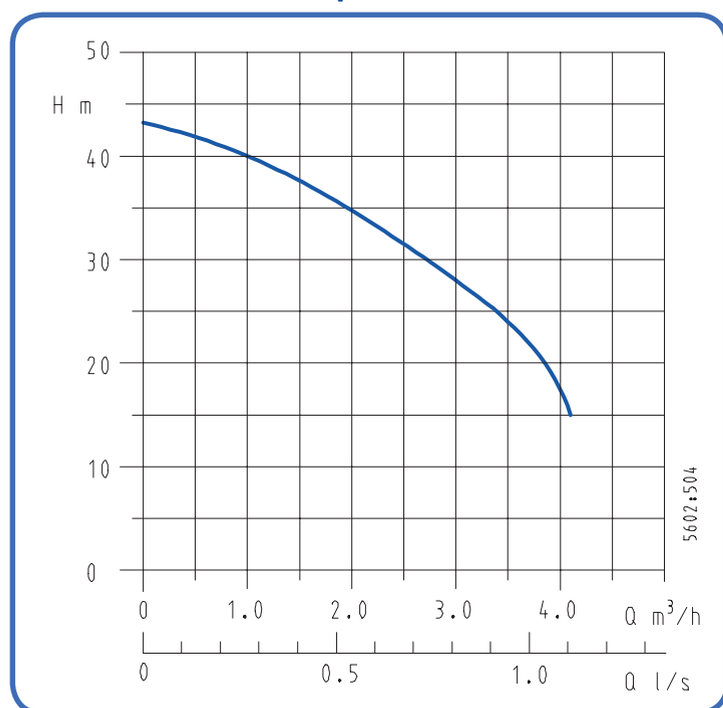
Livret Technique : 5602.51
 Catalogue : Industrie / Eau

Hya-Rain / Hya-Rain N

 Station de valorisation
 des eaux de pluie

Caractéristiques techniques

	P2 kW	Intens. 1~230V Amp	Poids kg
Hya-Rain	0,8	3,7	28
Hya-Rain N	0,8	3,7	27

Courbes caractéristiques

Accessoires

Désignation		n° de code	Prix H.T.	GM
Manchette anti-vibratile	PN 10 - L = 300 mm	11 037 177	32,10 €	24
Kit d'aspiration flottante	R 1" - Avec tuyau de 2 m	18 040 795	135,79 €	24
Kit d'aspiration flottante	R 1"¼ - Avec tuyau de 2 m	18 040 796	147,48 €	24
Hya-Rain Control	Coffret avec contacts secs pour témoins «marche / défaut»	29 130 422	254,04 €	24
Kit d'aspiration	7 m	40 980 203	86,76 €	24
Filtre	Pour kit d'aspiration	01 050 955	118,25 €	24
Clapet anti-retour pour filtre		01 050 956	37,97 €	24
Flotteur pour kit d'aspiration	DN 150	19 071 460	42,33 €	24