

Installation double

EV6-11

- GYSI SA - Installation double.
- Groupe de surpression multi pompes à vitesse régulée.
- Installation appropriée pour maisons familiales, immeubles, irrigations, récupération d'eau de pluie et pour l'approvisionnement en eau dans l'industrie et les commerces.
- Installation avec 2 pompes en parallèles. Pompes centrifuges en acier inoxydable avec contrôle de la vitesse intégrée.
- Protection moteur intégrée.
- Détection intégrée de la marche à sec en cas de manque d'eau.
- En cas de panne sur une pompe, le système commute sur la deuxième.
- Réglage simple sur l'affichage LCD.
- Pression constante et économie d'énergie maximale.
- Réglage simple de la pression via le display.
- Grande longévité grâce au démarrage et arrêt progressif.
- Réservoir de pression à membrane sans entretien.
- La hauteur d'aspiration est limitée à 4 m de colonne d'eau. Pour des valeurs plus élevées, veuillez nous contacter.
- Installation livrée directement réglée et prête à être installée.



Données techniques

Installation	P2 [kW]	Eingangsspannung [V]	Qmax [l/min.]	Hmax [m]	Pression désirée [bar] / Débit [l/min.]			
					4	5	6	7
DWVA02 EV6/11	2x1,5	3x400	266	82,5	240	210	170	116

Dimensions

Installation	H	H1	H2	H3	I	DNA	DNM	[kg]
DWVA02 EV6-11	881	125	375,25	1109	638,15	2" M	2" M	102

