

NOCCHI WATERPRESS INOX 50 L GROUPES DE SURPRESSION AVEC VASE D'EXPANSION HORIZONTAL DE 50 L

Les WATERPRESS INOX 50L sont des groupes de surpression avec électropompe multicellulaire autoamorçante de type MAX. Ils sont fournis câblés, dotés de vase d'expansion de 50 l, prêts pour l'installation et l'utilisation.

APPLICATIONS

- Relevage et distribution de l'eau dans les installations domestiques.
- Systèmes de pressurisation et d'irrigation.

CARACTÉRISTIQUES DE FABRICATION

- WP INOX 80/48 50 L: pressostat électromécanique (max 6 bar) taré à min 2 ÷ max 3 bar.
- WP INOX 120/60 50 L : pressostat électronique de commande et protection AQUA TROL.
- Pression de démarrage de la pompe réglable de 1,5 à 3 bar.
- Manomètre (6 bar).
- Raccord à 5 voies en laiton chromé moulé.
- Vase d'expansion en acier peint 50 l avec membrane en caoutchouc alimentaire interchangeable.
- Tuboflex de raccordement hydraulique.
- Câble d'alimentation 1,5 m H05 RN-F avec fiche.

DONNÉES D'UTILISATION

- Type de liquide : eau propre sans particules solides ou fibreuses en suspension.
- Plage de température maxi du liquide 50°C
- Hauteur d'aspiration maxi conseillée
 7 m avec clapet de pied crépine.
- Pression maxi de service : 7 bar.

MOTEUR

- Fermé, ventilé de l'extérieur.
- Indice de protection IP 44.
- Classe d'isolation F.
- Alimentation monophasée avec condensateur enclenché en permanence.
- Protection thermique incorporée dans le bobinage du moteur.
- Vitesse de rotation 2850 tours/1'.
- Fonctionnement continu.



TABLEAU MATÉRIAUX

Éléments	Materiaux					
Corps pompe	Acier Inox X5 CrNi 1810 (AISI304)					
Support moteur	Fusion d'aluminium					
Roues	Technopolymère avec bague de rasage en acier Inox					
Diffuseurs	Technopolymère					
Arbre (partie hydraulique)	Acier Inox X5 CrNi 1810 (AISI 304)					
Joint mécanique	Graphite					
Flasque support garniture	Technopolymère					
Joints	NBR 70 Shore					
Joints toriques	NBR 70 Shore					

NOCCHI WATERPRESS INOX 50 L

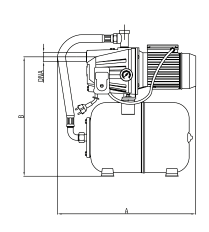
GROUPES DE SURPRESSION AVEC VASE D'EXPANSION HORIZONTAL DE 50 L

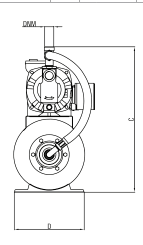
PERFORMANCES HYDRAULIQUES



TABLEAU DES PERFORMANCES

MODÈLE		Puissance moteur (P2)		sance ur (P1)	VOLT	ln .	μF	o l	L/1'	0	20	40	60	80
	НР	kW	НР	kW		(A)	P.		m³/h	0	1,2	2,4	3,6	4,8
WP INOX 80/48 - 50 L	0,75	0,55	1,1	0,80	1 ~ 230 V	4	12,5		.a. / .w.	45	36	28	17	1
WP INOX 120 /60 - 50 L	1,2	0,9	1,7	1,25	1 ~ 230 ÷ 240 V	5,8	20		m.c.a. m.c.w.	60	55	48	36	26





DIMENSIONS ET POIDS

MODÈLE			Poids (Kg)				
MODELL	A	В	С	D	DNA	DNM	i olus (reg)
WATERPRESS 80/48	640	520	640	370	1" F	1" F	18
WATERPRESS 120/60	640	520	640	370	1" F	1" F	21