

# NOCCHI MULTINOX-XC

## ÉLECTROPOMPES CENTRIFUGES MULTICELLULAIRES

AMORÇAGE AISÉ, GRANDE FIABILITÉ

Les électropompes centrifuges multicellulaires horizontales MULTINOX-XC, offrent les avantages suivants : hautes prestations hydrauliques de pression et de débit, consommation minimum d'énergie électrique, fonctionnement extrêmement silencieux.

### MOTEUR

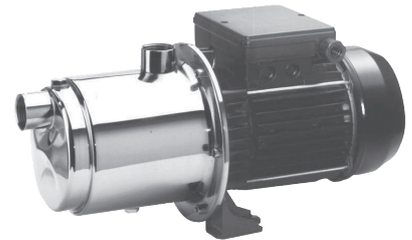
- Fermé, ventilé de l'extérieur.
- Indice de protection IP 44.
- Classe d'isolation F.
- Alimentation monophasée avec condensateur enclenché en permanence et protection thermique incorporée dans le bobinage du moteur.
- Alimentation triphasée avec protection extérieure au soin de l'utilisateur.
- Vitesse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

### APPLICATIONS

- Relevage et distribution de l'eau pour les installations domestiques.
- Systèmes de pressurisation.
- Systèmes anti-incendie.
- Lavages, irrigations.

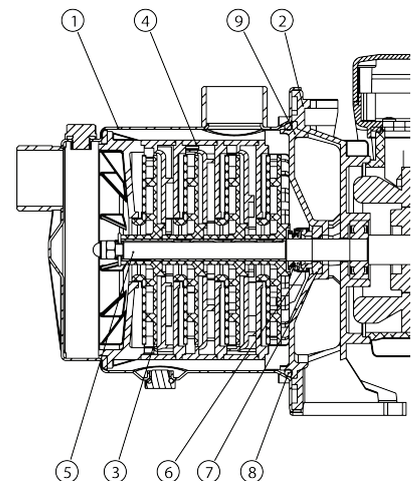
### DONNÉES D'UTILISATION

- 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 : 5 m avec clapet de pied crépine.
- Pression de service maxi 7 bar.



### TABLEAU MATÉRIAUX

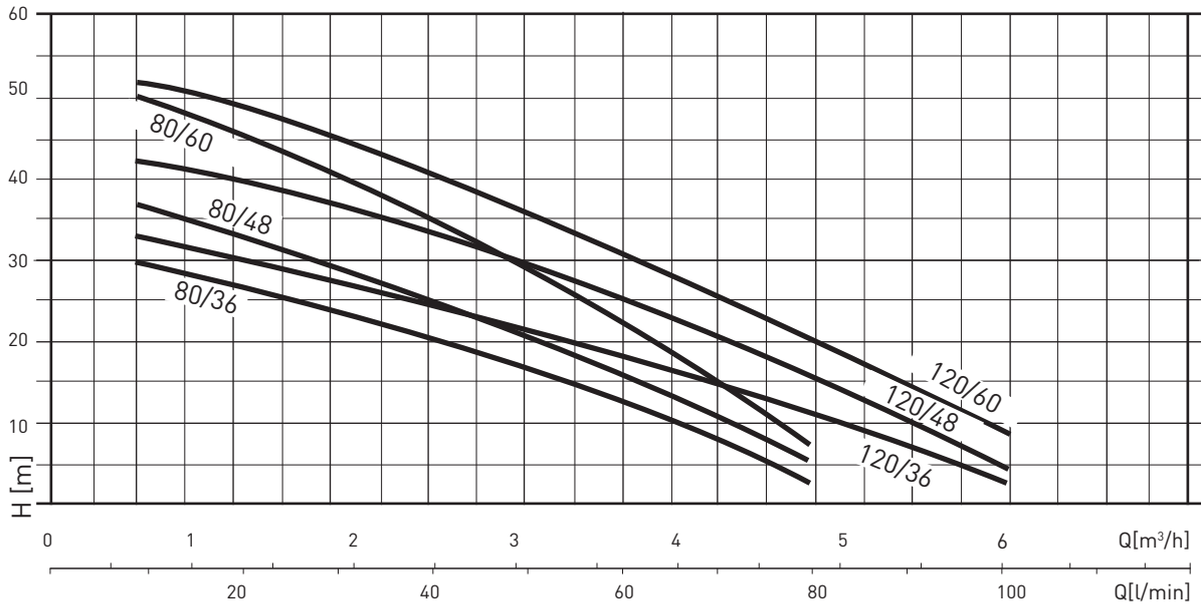
	Éléments	Matériaux
1	Chemise	Acier Inox X5 CrNi 18-10 (AISI 304)
2	Support moteur	Fusion d'aluminium
3	Roues	Technopolymère avec bague de rasage en acier Inox
4	Diffuseurs	Technopolymère
5	Arbre (partie hydraulique)	Fonte EN GJL 200 (ex G20)
6	Joint mécanique	Graphite
7	Contreface	Céramique
8	Joints	NBR 70 shore
9	Flasque support garniture	GNF 2V Noryl



# NOCCHI MULTINOX-XC

## ÉLECTROPOMPES CENTRIFUGES MULTICELLULAIRES

### PERFORMANCES HYDRAULIQUES



### TABLEAU DES PERFORMANCES

MODÈLE	Puissance moteur (P2)		Puissance moteur (P1)		VOLT	In (A)	μF	Q	L/1'	10	20	30	40	50	60	80	100
	HP	kW	HP	kW						m³/h	0,6	1,2	1,8	2,4	3	3,6	4,8
MULTINOX-XC 80/36M MULTINOX-XC 80/36T	0,58	0,43	0,87	0,65	1 - 230 V 3 - 230 ÷ 400 V	2,9 23 - 1,3	12,5	m.c.a. / m.c.w.	30	27	24	21	17	13	3		
MULTINOX-XC 80/48M MULTINOX-XC 80/48T	0,75	0,55	1,1	0,8	1 - 230 V 3 - 230 ÷ 400 V	3,7 3 - 1,7	12,5		37	34	30	25	21	15	4		
MULTINOX-XC 80/60M MULTINOX-XC 80/60T	1,1	0,8	1,5	1,1	1 - 230 V 3 - 230 ÷ 400 V	4,5 3,2 - 1,8	20		50	46	42	36	30	22	7		
MULTINOX-XC 120/36M MULTINOX-XC 120/36T	0,75	0,55	1,1	0,8	1 - 230 V 3 - 230 ÷ 400 V	3,7 3,2 - 1,8	12,5		33	31	29	26	22	19	10	2	
MULTINOX-XC 120/48M MULTINOX-XC 120/48T	1,1	0,75	1,5	1,1	1 - 230 V 3 - 230 ÷ 400 V	4,5 3,3 - 2	16		42	39	37	34	30	25	15	4	
MULTINOX-XC 120/60M MULTINOX-XC 120/60T	1,2	0,9	1,8 1,67	1,35 1,25	1 - 230 V 3 - 230 ÷ 400 V	6 3,8 - 2,2	20		53	49	47	42	38	32	20	7	

### DIMENSIONS ET POIDS

MODÈLE	Dimensions mm.							Poids (Kg)
	A	B	C	D	E	DNA	DNM	
MULTINOX-XC 80/36	129	348	99	195	176	1"	1"	7,5
MULTINOX-XC 80/48	129	348	99	195	176	1"	1"	8
MULTINOX-XC 80/60	129	392	99	205	176	1"	1"	11
MULTINOX-XC 120/36	129	370	99	205	176	1"	1"	9
MULTINOX-XC 120/48	129	370	99	205	176	1"	1"	10
MULTINOX-XC 120/60	129	392	99	205	176	1"	1"	11

