

NGX Pompe autoamorçante inox



Sécurité manque d'eau **SMAT** pour pompe monophasée (voir page 292).

Pompe autoamorçante à jet avec éjecteur incorporé.
 Pour liquides propres, sans particules abrasives, non agressifs.
 Corps de pompe et couvercle de corps en inox 304.
 Turbine en laiton (*en noryl pour 2-80, 3-100, 4-110*). Diffuseur et éjecteur en noryl.
 Arbre en inox 430. Garniture mécanique en carbone dur/céramique/NBR.
 Moteur 2800 tours/minute (*Service continu*) - Isolation classe F - Protection IP 54 -
 Ipsotherme et condensateur intégrés sur version monophasée.
Moteur triphasé haut rendement IE3 à partir de 0,75 kW.
 Température du liquide de : 0°C à + 35°C.
 Température ambiante jusqu'à + 40°C.
 Pression finale maximum admissible dans le corps de pompe : 8 bars.
 Hauteur d'aspiration maxi : 9 mètres.
 Exécutions spéciales sur demande.

Référence	€ HT	MOTEUR			Asp.	Ref.	Kg	m³/h l/min	0	0.3	1	2	2.4	3	3.2	3.6	4.5															
		Tension	kW	A					Femelle	0	5	16.6	33.3	40	50	53.3	60	75														
NGX 2	216	400	0.45	1.6	1"	1"	7.5	H m	45	40	30	20.5	18	-	-	-	-															
NGXM 2		230		3.3			7.5																									
NGX 2-80 NEW	201	400	0.55	1.6			1"		1"	7.5	H m	46.8	43	35.2	26.7	23.9	20.2	19.1	-	-												
NGXM 2-80		230		3.8						7.5																						
NGX 3	251	400	0.55	1.6						1"		1"	8.7	H m	53	48	39	30	27	22	-	-	-									
NGXM 3		230		4.2									9.6																			
NGX 3-100 NEW	216	400	0.65	1.7									1"		1"	8.7	H m	50	45.9	39.4	37.6	28.5	24.8	23.7	21.7	-						
NGXM 3-100		230		4.5												9.6																
NGX 4-110 NEW	231	400	0.75	2.2												1"		1"	10.4	H m	41.6	40	36.6	35.6	30	27.3	26.4	24.6	21.1			
NGXM 4-110		230		5.4															10.6													
NGX4	263	400	0.75	2.2															1"		1"	9.6	H m	42	40	36	30.5	28	25	24	21.3	19.5
NGXM 4		230		5.4																		10.6										

Référence	€ HT Standard	MOTEUR			Asp.	Ref.	Kg	m³/h l/min	0	1	2	2.4	3	4	4.5	5	6	7	8.4																					
		Tension	kW	A					Femelle	0	16.6	33.3	40	50	66.6	75	83.3	100	116	140																				
NGX 4-16	287	400	1.10	2.6	1"1/4	1"	14.8	H m	57.5	47.3	40	37.5	34	28.5	26	-	-	-	-																					
NGXM 4-16		230		7			14.8																																	
NGX 4-18	287	400	1.10	2.6			1"1/4		1"	14.8	H m	48	42.5	37	35	32.5	28.5	27	25	-	-	-																		
NGXM 4-18		230		7						14.8																														
NGX 4-22	287	400	1.10	2.6						1"1/4		1"	14.8	H m	35.5	33	30.5	29.5	28	25.3	24	23	21	19.5	17.5															
NGXM 4-22		230		7									14.8																											
NGX 5-16	518	400	1.10	2.7									1"1/4		1"	15.2	H m	61	51	43	40.5	36.8	31.7	28.5	-	-	-	-												
NGXM 5-16		230		7.4												16.7																								
NGX 5-18	518	400	1.10	2.7												1"1/4		1"	15.2	H m	50.5	45	39.5	37.7	35	30.8	29	27	24	-	-									
NGXM 5-18		230		7.4															16.7																					
NGX 5-22	518	400	1.10	2.7															1"1/4		1"	15.2	H m	37.5	34.7	32	31	29.5	27	26	24.8	22.8	21	18.3						
NGXM 5-22		230		7.4																		16.7																		
NGX 6-18	592	400	1.50	4.3																		1"1/4		1"	17.8	H m	58	51.5	46	44	41.3	37	34.7	32.5	28.5	-	-			
NGXM 6-18		230		9.2																					18.2															
NGX 6-22	592	400	1.50	4.3																					1"1/4		1"	17.8	H m	46.5	43.5	40.5	39.3	37.5	35	33.5	32.5	30	27.5	24.5
NGXM 6-22		230		9.2																								18.2												

E-NGXM Pompe autoamorçante inox automatique



NEW

Pompe autoamorçante à jet type **NGX** (voir caractéristiques ci-dessus).
 Avec système automatique de contrôle de pression pour un fonctionnement autonome.
 Facile à installer, ensemble compact "Plug & Play",
 équipé d'un transmetteur de pression et d'un clapet anti-retour.
 Nouveau moteur monophasé asynchrone IE3.
 Protection contre la marche à sec, détection d'air dans la pompe, contrôle de surcharge
 et surchauffe du moteur, contrôle de l'alimentation, contrôle de fuite...
 Solution idéale pour réduire l'encombrement et supprimer le réservoir.

Référence	€ HT	MOTEUR			Asp.	Ref.	Kg	m³/h l/min	0	0.3	1	2	2.4	3	3.6	4.5								
		Tension	kW	A					Femelle	0	5	16.6	33.3	40	50	60	75							
E-NGXM2-80-PC	SD	230	0.55	3.8	1"	1"	-	H m	46.8	43	35.2	26.7	23.9	20.2	-	-								
E-NGXM3-100-PC			0.65	4.5			-										50	45.9	39.4	37.6	28.5	24.8	21.7	-
E-NGXM4-110-PC			0.75	5.4			-										41.6	40	36.6	35.6	30	27.3	24.6	21.1

SD : SUR DEMANDE - PRODUIT DISPONIBLE COURANT 2019