

GXR 12 POMPES DE DRAINAGE

NEW
DISPONIBLE
COURANT 2016



Pompe de drainage à roue multicanaux ouverte.
Pour eau claire ou légèrement chargée.
Corps de pompe et turbine en inox 304 - Arbre en inox 303.
Double garniture mécanique en céramique d'alumine/carbone dur/NBR, dans chambre à huile.
Moteur à sec 2900 tours/minute (*Service continu*) - Bobinage à triple imprégnation résistant à l'humidité - Isolation classe F - Protection IP X8 - Protection thermique et condensateur incorporés sur version monophasée.
Température du liquide jusqu'à + 50°C.
Profondeur d'immersion : Mini : 15 mm / Maxi 5 mètres.
Livrée avec flotteur réglable (*sauf version SG*) + fiche mâle en monophasée.
Exécutions spéciales sur demande.

Référence	MOTEUR				Ref. F	Pass. mm	Poids kg	m³/h l/min	H m																																	
	Tension	kW	A	µf					0	3	6	9	12	15	18	21	24	27	30																							
GXR 12-10	400	0.45	1.2	-	1"1/2 V	12	11	H m	0	3	6	9	12	15	18	21	24	27	30																							
GXR 12-10	230		3.1	12.5			12		10	9.5	8.8	8	6.7	5	3	-	-	-	-	-	-	-																				
GXR 12-10 GF			0.55	1.4			-		11.5	12	11.6	11	10.2	9	7.5	5.5	3.2	-	-	-	-	-																				
GXR 12-10 SG				3.6			16		12.5																																	
GXR 12-12	400	1.4	-	11.5			14		13.5														12.8	12	10.8	9.3	7.5	5.5	3	-	-	-	-									
GXR 12-12	230	4.6	16	12.5																														16	15.5	15	14.2	13.2	11.8	10.2	8	5.5
GXR 12-12 GF		2.3	-	13						16	15.5	15	14.2	13.2	11.8	10.2	8	5.5	2.3	-																						
GXR 12-12 SG		6	25	15																																						
GXR 12-14	400	1.6	-	11.5			18		17.5												17	16.2	15	13.7	11.8	9	7	4.3	1.5													
GXR 12-14	230	4.6	16	12.5																										18	17.5	17	16.2	15	13.7	11.8	9	7	4.3	1.5		
GXR 12-14 GF		2.3	-	13						18	17.5	17	16.2	15	13.7	11.8	9	7	4.3	1.5																						
GXR 12-14 SG		6	25	15																																						
GXR 12-16	400	2.3	-	13	20	19.5	18.8	18	16.8												15.2	13.2	10.8	8.4	5.7	3																
GXR 12-16	230	2.8	-	14.5																							20	19.5	18.8	18	16.8	15.2	13.2	10.8	8.4	5.7	3					
GXR 12-16 GF		8	30	16						20	19.5	18.8	18	16.8	15.2	13.2	10.8	8.4	5.7	3																						
GXR 12-16 SG		3.8	35	16																																						
GXR 12-18	400	2.8	-	14.5	20	19.5	18.8	18	16.8												15.2	13.2	10.8	8.4	5.7	3																
GXR 12-18	230	8	30	16																							20	19.5	18.8	18	16.8	15.2	13.2	10.8	8.4	5.7	3					
GXR 12-18 GF		3.8	35	16						20	19.5	18.8	18	16.8	15.2	13.2	10.8	8.4	5.7	3																						
GXR 12-18 SG		12	35	17.5																																						
GXR 12-20	400	1.50	3.8	35	16	20	19.5	18.8	18												16.8	15.2	13.2	10.8	8.4	5.7												3				
GXR 12-20	230	12	35	17.5																																						

M = Monophasé - F = Femelle - GF = Flotteur magnétique - SG = Sans Flotteur

