

SURPRESSEURS 24 LITRES VERTICAUX EN INOX

SERIE	ELECTROPOMPES MONOBLOC - 2850 trs/min - 50 Hz												
	TYPE		PUISSANCE		AMPERAGE			DEBIT	HMT	ORIFICE	TURBINES		
	220V	380V	CV	kW	220V	380V	380V	max	max	DNa / DNm	Nbre	inox	noryl
GVX050	CX/50M	CX/50T	0.5	0.37	3.1	12.5	1.4	90	21	1"1/4 x 1"	1	x	
GVX075	CX/80M	CX/80T	0.75	0.55	4.6	16	2	80	28	1"1/4 x 1"	1	x	
GVX100	CX/100M	CX/100T	1	0.75	5.6	20	2.3	110	30	1"1/4 x 1"	1	x	
	GXC800	-	1.1	0.8	3.8	20	-	60	40	1" x 1"	1		x
GVX150	CX/120M	CX/120T	1.2	0.9	6.9	31.5	3	160	30	1"1/4 x 1"	1	x	
	GXC1100	-	1.5	1.1	5	31.5	-	70	45	1" x 1"	1	x	
GVX200	CX/200AM	CX/200AT	2	1.5	10.7	40	4	250	31	1"1/2 x 1"	1	x	
GVX250	-	CX/250T	2.5	1.85	-	-	4.8	250	38	1"1/2 x 1"	1	x	



SERIE
GVX

<p>GVX / CX</p> 	<p>GVX / GXC</p> 	<p>RESERVOIR 24 L.</p> 	<p>ACCESSOIRES</p> 	<p>Pressostats monophasés :</p> <ul style="list-style-type: none"> PM5-3W intégré pression 1÷5 bars PM5 pression 1÷5 bars PM6 pression 1.5÷5.5 bars PM12 pression 3÷12 bars <p>Pressostats triphasés :</p> <ul style="list-style-type: none"> PT5 pression 1÷5 bars PT6 pression 1.5÷5.5 bars PT12 pression 3÷12 bars
--	--	---	--	--

ELECTROPOMPES MONOBLOC MONOPHASEES : STAC CX/M & SPERONI GXC

ELECTROPOMPES MONOBLOC TRIPHASEES : STAC CX/T

électropompes centrifuges à axe horizontal, monocellulaires, mono et triphasées, fréquence 50Hz, classe d'isolation F, degré de protection IP44 (GXC) et IP55 (CX), corps de pompe en acier inox AISI 304 avec les orifices d'aspiration et de refoulement taraudés, arbre en inox AISI 416, turbine en acier inox AISI 304 (CX et GXC1100), turbine en noryl (GXC800), garniture mécanique en céramique/graphite.

PRESSOSTATS MECANQUES : PM5 - PM5/3W - PM6 - PM12 (220V) & PT5 - PT6 - PT12 (380V)

contrôle de pression, démarrage et l'arrêt automatique de l'électropompe, courant nominal 16A - 2.2kW (3CV), pression 1÷12 bars.

RESERVOIR ET ACCESSOIRES

vase d'expansion sphérique à vessie capacité 24 litres, manomètre à glycérine D.63 pression 6÷16 bars, raccord à 5 voies en laiton.

EXEMPLE 1 : GVX100 / CX/100M / PM6 - surpresseur 1CV monophasé / vase d'expansion 24 litres / électropompe centrifuge monocellulaire en inox / pressostat mécanique 1÷5.5 bars.

EXEMPLE 2 : GVX250 / CX/250T / PT12 - surpresseur 2.5CV triphasé / vase d'expansion 24 litres / électropompe centrifuge monocellulaire en inox / pressostat mécanique 3÷12 bars.

La Société FIAM se réserve le droit de modifier sans préavis toutes les données présentées dans ce document.