



## CENTRIFUGES NORMALISEES ARBRE NU

**PRINCIPE :** Centrifuge horizontale monocellulaire arbre nu sans moteur, sans socle.

**UTILISATION :**

- Pour liquides propres.
- Distribution d'eau industrielle et tous usages agricoles.
- Température du liquide : de - 10°C (avec antigel) à + 90°C.
- Température ambiante : 40°C maxi.

**CONSTRUCTION :**

- Corps fonte PN 10 bars avec orifices à brides (EN733-DIN24255 NFE 44.111).
- Roue laiton ou fonte (idem pompes F).
- Moteur à prévoir 2900 tr/min ou 1450 tr/min.
- Arbre INOX EN 10088-3 - 1.4104.
- Garniture mécanique de série en carbone/céramique/nitride.
- Livrées sans contre-brides plates.



Désignation	Code	€ Prix HT	Moteur à accoupler	
			2900 tr/min kW	1450 tr/min kW
FG 32/160C	A3PBA10	1 358	1.50	0.25
FG 32/160B	A3PBA20	1 358	2.20	0.37
FG 32/160A	A3PBA30	1 358	3.00	0.37
FG 32/200C	A3PBB10	1 523	4.00	0.55
FG 32/200B	A3PBB20	1 523	5.50	0.75
FG 32/200A	A3PBB30	1 523	7.50	1.10
FG 32/200BH	A3PBB40	1 523	3.00	0.55
FG 32/200AH	A3PBB50	1 523	4.00	0.55
FG 32/250C	A3PBB60	2 085	9.20	1.10
FG 32/250B	A3PBB70	2 085	11.00	1.50
FG 32/250A	A3PBB80	2 085	15.00	2.20
FG 40/125C	A3PBC01	1 490	1.10	-
FG 40/125B	A3PBC02	1 490	1.50	-
FG 40/125A	A3PBC03	1 490	2.20	-
FG 40/160C	A3PBC10	1 358	2.20	0.37
FG 40/160B	A3PBC20	1 358	3.00	0.37
FG 40/160A	A3PBC30	1 358	4.00	0.55
FG 40/200B	A3PBD10	1 595	5.50	0.75
FG 40/200A	A3PBD20	1 595	7.50	1.10
FG 40/250C	A3PBE10	1 978	9.20	1.10
FG 40/250B	A3PBE20	1 978	11.00	1.50
FG 40/250A	A3PBE30	1 978	15.00	2.20
FG 50/125C	A3PBF10	1 358	2.20	0.37
FG 50/125B	A3PBF20	1 358	3.00	0.55
FG 50/125A	A3PBF30	1 358	4.00	0.55
FG 50/160C	A3PBG10	1 523	4.00	0.55
FG 50/160B	A3PBG20	1 523	5.50	0.75
FG 50/160A	A3PBG30	1 523	7.50	1.10
FG 50/200C	A3PBH10	1 906	11.00	1.50
FG 50/200B	A3PBH20	1 906	15.00	2.20
FG 50/200A	A3PBH30	1 906	18.50	2.20
FG 50/200AR	A3PBH40	1 906	22.00	3.00

Désignation	Code	€ Prix HT	Moteur à accoupler	
			2900 tr/min kW	1450 tr/min kW
FG 50/250D	A3PBI10	1 978	9.20	1.10
FG 50/250C	A3PBI20	1 978	11.00	1.50
FG 50/250B	A3PBI30	1 978	15.00	2.20
FG 50/250A	A3PBI40	1 978	18.50	2.20
FG 50/250AR	A3PBI50	1 978	22.00	3.00
FG 65/125C	A3PBJ10	1 667	4.00	0.55
FG 65/125B	A3PBJ20	1 667	5.50	0.75
FG 65/125A	A3PBJ30	1 667	7.50	1.10
FG 65/160C	A3PBK10	1 906	9.20	1.10
FG 65/160B	A3PBK20	1 906	11.00	1.50
FG 65/160A	A3PBK30	1 906	15.00	2.20
FG 65/200B	A3PBL10	1 978	15.00	2.20
FG 65/200A	A3PBL20	1 978	18.50	2.20
FG 65/200AR	A3PBL30	1 978	22.00	3.00
FG 65/250C	A3PBM10	2 953	30.00	3.00
FG 65/250B	A3PBM20	2 953	37.00	4.00
FG 65/250A	A3PBM30	2 953	45.00	5.50
FG 80/160D	A3PBN10	1 978	11.00	1.50
FG 80/160C	A3PBN20	1 978	15.00	2.20
FG 80/160B	A3PBN30	1 978	18.50	2.20
FG 80/160A	A3PBN40	1 978	22.00	3.00
FG 80/200B	A3PBO10	2 783	30.00	4.00
FG 80/200A	A3PBO20	2 783	37.00	5.50
FG 80/250B	A3PBP10	3 165	45.00	5.50
FG 80/250A	A3PBP20	3 165	55.00	7.50
FG 100/160C	A3PBQ101	2 331	15.00	2.20
FG 100/160B	A3PBQ201A	2 331	18.50	2.20
FG 100/160A	A3PBQ301	2 331	22.00	3.00
FG 100/200C	A3PBR10	3 165	30.00	4.00
FG 100/200B	A3PBR20	3 165	37.00	5.50
FG 100/200A	A3PBR30	3 165	45.00	5.50
FG 100/250B	A3PBS10	3 547	55.00	7.50
FG 100/250A	A3PBS20	3 547	75.00	9.20

▶ Attention : nous consulter pour délai.