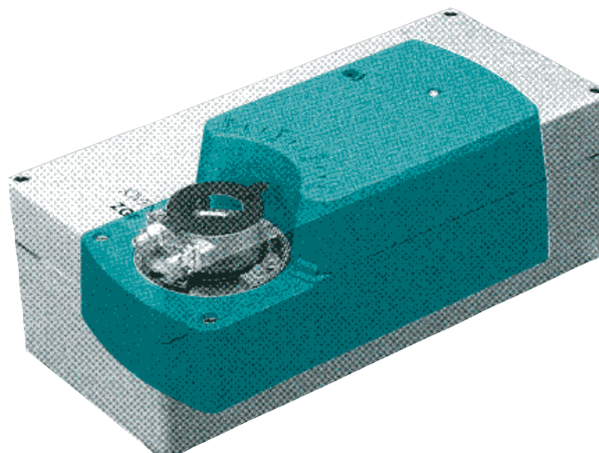


Applications

Les boîtiers de protection ZGS... et ZGF... sont utilisés avec les servomoteurs quand ils doivent assurer une protection IP65. Elle est recommandée lorsque les servomoteurs sont soumis à des conditions d'environnement difficile.

Les boîtiers de protection ZGS... et ZGF... sont conçus pour des axes ronds de 12 mm, 16 mm, 18 mm et 20 mm ainsi que pour des axes carré de 12 mm.



ZGS...

pour servomoteurs STANDARD et SYNCHRONE

ZGS.12 pour axe rond de 12 mm

ZGS.16 pour axe rond de 16 mm

ZGS.18 pour axe rond de 18 mm

ZGS.20 pour axe rond de 20 mm

ZGS.12V pour axe carré de 12 mm

ZGF...

pour servomoteurs RETOUR A ZERO

ZGF.12 pour axe rond de 12 mm

ZGF.16 pour axe rond de 16 mm

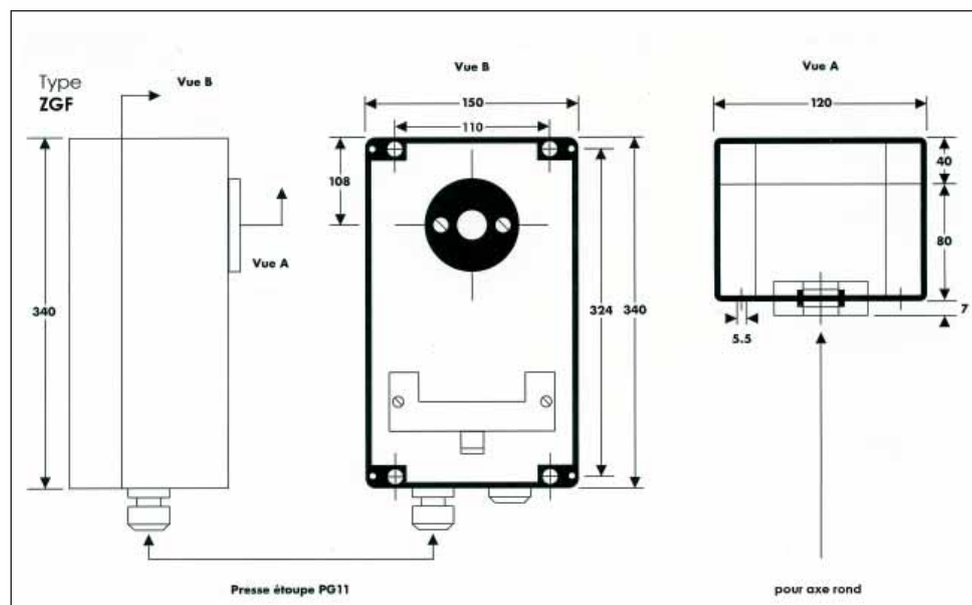
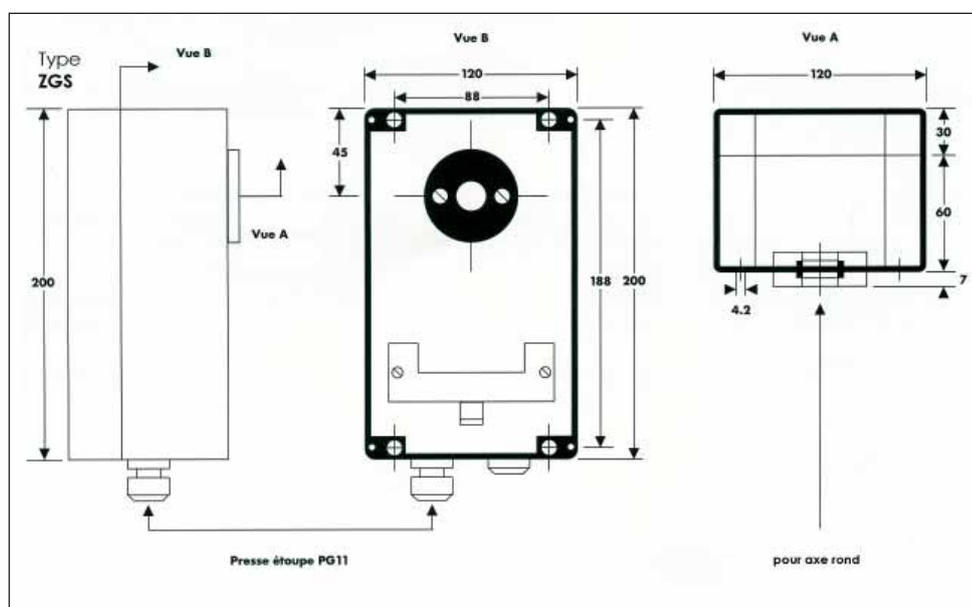
ZGF.18 pour axe rond de 18 mm

ZGF.20 pour axe rond de 20 mm

ZGF.12V pour axe carré de 12 mm

Description Technique

BOÎTIER	ZGS...	ZGF...
POIDS	0.480 kg	1.050 kg
DIMENSIONS	ci-contre	
BOÎTIER	Matière plastique PC-ABS	
COULEUR DU BOÎTIER	Gris clair RAL 7035	
DEGRÉ DE PROTECTION	IP 65	
ANNEAU D'ÉTANCHÉITÉ	avec joint radial WAO NBR	



01/2006