



Technische Daten der robbe RoVoR Servo-Serie

Stand: Dezember 2015

Table with columns: Art.-Nr., Bezeichnung, Typ/Bauart, Digital, Analog, Metall-Getriebe, Titan-Getriebe, Alu-Getriebe, Motor, Lager, Stellgeschwindigkeit 60°, Stellkraft, Gewicht, Länge, Breite, Höhe, Kabel-länge, Stecker-system, Zähne-anzahl, Arbeits-temperatur, Arbeitswinkel, Stromverbrauch 4,8V, Stromverbrauch 6,0V, Stromverbrauch 7,4V, Totbereich, Impuls (µVW). Rows include various servo models like BLS5315, BLS5107, BLS5115, etc.

Fehler, Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten. Copyright AvioTiger Germany GmbH 2015. Kopie und Nachdruck, auch auszugsweise, nur mit Genehmigung der AvioTiger Germany GmbH

AvioTiger Germany GmbH
Theresienhöhe 28
80339 München
Telefon: 089 / 215 466 470
Fax: 089 / 215 466 479
E-Mail: info@aviotiger-germany.de
Geschäftsführer: Thomas Mock
Sitz der Gesellschaft: München
Handelsregister: Amtsgericht München, HRB 219622