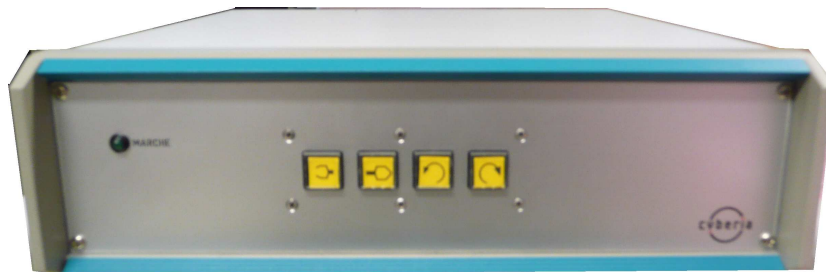




# GRIPPY

*Pince pour Applications en AIR et EAU*  
*Grip for AIR and WATER using*



CYBERIA 55 Rue MERLOT 34130 MAUGUIO (France) Tel:+33(0)4.67.99.94.58 Fax:+33(0)4.67.99.94.59

HTTP// [www.cyberia-robotics.com](http://www.cyberia-robotics.com)

Email:[info@cyberia-robotics.com](mailto:info@cyberia-robotics.com)

TECHNICAL DATA SHEET

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

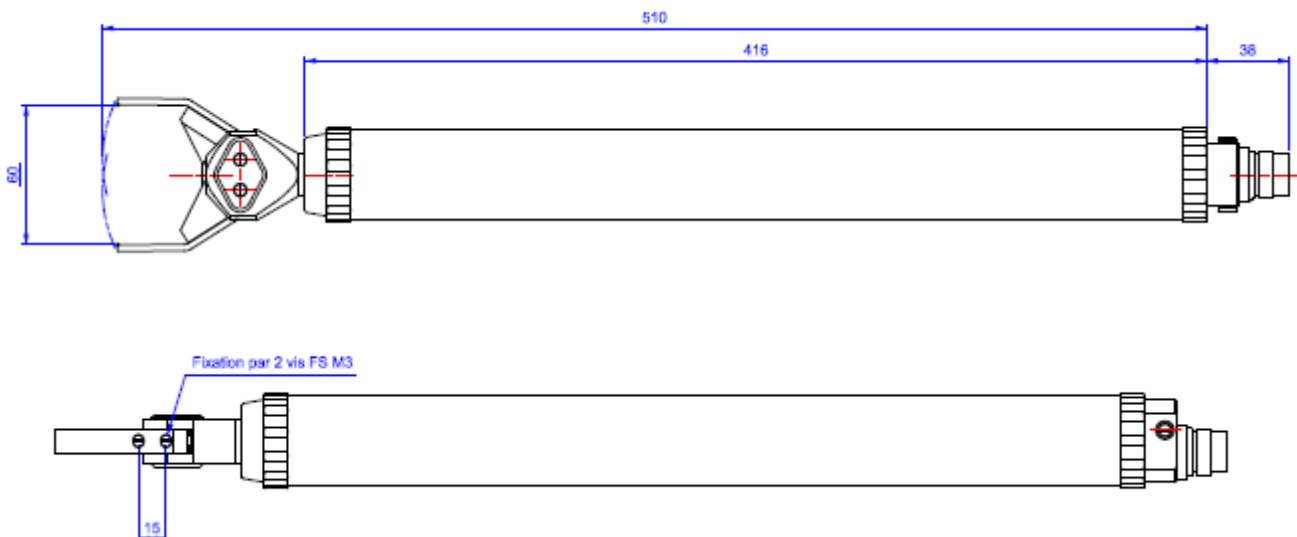


# GRIPPY

*Pince pour Applications en AIR et EAU*  
*Grip for AIR and WATER using*

<b>DESIGNATION</b>	<b>PINCE MOTORISEE:// <i>MOTORIZED GRIP</i></b>
<b>Débattements// <i>Axis</i></b>	<b>Rotation continue &amp; serrage pince // <i>Endless rotation and finger grip</i></b>
<b>Matière// <i>Material</i></b>	<b>Inox 304 L// <i>Stainless steel</i></b>
<b>Serrage// <i>Grip torque</i></b>	<b>3 à 5* kg // <i>3 to 5* Kg</i></b>
<b>Dimensions</b>	<b>Ø41.5 mm L : 510 mm avec les mors// <i>with fingers</i></b>
<b>Connectique// <i>Connector</i></b>	<b>JUPITER 4P</b>
<b>Etanchéité//<i>Depth operating</i></b>	<b>3 bars</b>
<b>Câble //<i>Cable</i></b>	<b>30 mètres multi conducteurs// <i>Umbilical length 30 meters</i></b>
	<b>REGIE DE CONTROLE// <i>UNIT CONTROL</i></b>
<b>Type</b>	<b>A déposer sur table// <i>On the Desktop</i></b>
<b>Alimentation// <i>Power supply</i></b>	<b>110 V -220 Volts 50/60Hz</b>
<b>Equipement//<i>Equipment</i></b>	<b>Boutons poussoirs pour les commandes // <i>Push buttons</i></b>
<b>Dimensions (mm)</b>	<b>1 (w)365 x H 115 x P (D) 380</b>
<b>Poids//<i>Weight</i></b>	<b>4.8Kg</b>

\* Sur demande // *On request*



CYBERIA 55 Rue MERLOT 34130 MAUGUIO (France) Tel:+33(0)4.67.99.94.58 Fax:+33(0)4.67.99.94.59

HTTP// [www.cyberia-robotics.com](http://www.cyberia-robotics.com)

Email:[info@cyberia-robotics.com](mailto:info@cyberia-robotics.com)

