



Fixing Kit Viton <sup>1</sup>

**IT** - Regolatore di livello ad assetto variabile con tre camere stagne **adatto per immersione in idrocarburi - impianti medici e scientifici - impianti di purificazione - impianti d'aria condizionata.**

**EN** - Three watertight chambers level regulator with freely suspended trim variation, **suitable for immersion in: hydrocarbons - medical and scientific plants - purification plants - air conditioning equipment.**

**ES** - Control de nivel de inclinación variable con tres cámaras herméticas. **Adecuado para inmersión en: hidrocarburos - instalaciones médicas y científicas - instalaciones de purificación - equipo de aire acondicionado.**

**FR** - Régulateur de niveau à assiette variable avec trois chambres étanches. **Adapté pour l'immersion dans : hydrocarbures – installations médicales et scientifiques – installations de purification – installations de climatisation.**

**DE** - Pegelregler mit drei dichten Kammern mit freier Suspension und variabler Ausrüstung. **Geeignet zum Eintauchen in kohlenwasserstoffe - medizinische und wissenschaftliche anlagen – kläranlagen - klimaanlagen.**

**RU** - Регулятор уровня с регулируемым положением с тремя герметичными камерами. **Подходит для погружения в: углеводороды - медицинские и научные установки - очистные сооружения - системы кондиционирования воздуха.**

Cavo - Cable Cable - Câble Kable - Кабель	10 - 20 m	FEP - FFR105OPR5F 4G0,75 Ø 8,8mm (2 functions)
Corpo - Casing Cuerpo - Corps Körper - Корпус		Polipropilene - Polypropylene Polipropileno - Polypropylène Polypropylen - Полипропилен
Peso specifico - Specific gravity Peso específico - Poids spécifique Spezifisches Gewicht - Удельный вес		0,95 - 1,05 kg/dm <sup>3</sup>
Passacavo - Grommet Pasacable - Passe-câble Kabeldurchführung - Кабельный сальник		Viton
Alimentazione - Power Supply Alimentación - Alimentation électrique Stromversorgung - Электропитание		max.10(8)A 250V
Angolo di attivazione - Activation angle Ángulo de activación - Angle d'activation Aktivierungswinkel - угол подключения		20°
Profondità - Depth Profundidad - Profondeur Tiefe - Глубина		max.20m - 65,6ft
Temperatura - Temperature Temperatura - Température Temperatur - Температура		max.+80°C (+176°F)
Grado di protezione - Protection Grade Grado de protección - Degré de protection Schutzgrad - Класс защиты		IP 68
Classe - Class Classe - Classe Klasse - класс		I
Certificazioni - Certification Certificaciones - Homologations Zulassungen - Сертификация		<b>CE</b>

