



NO SIJIL: JANS.21.10

## SIJIL KELULUSAN UNTUK PRODUK SISTEM BEKALAN AIR

Dengan ini, **Jabatan Air Negeri Sabah** memberi kelulusan produk ini untuk kegunaan dalam sistem bekalan air di bawah Seksyen 7 (1) (d), Enakmen Bekalan Air Negeri Sabah 2003:

Nama Syarikat : **PROGRESSIVE CONTROL SDN BHD**  
Lot. N6, Cyber Square,  
88300 Kota Kinabalu, Sabah, Malaysia

Nama Pengilang : **ISOIL INDUSTRIA SPA 20092**  
Cinisello Balsamo (MI) Italy Via,  
F.Lli Gracchi, 27

Nama Prinsipal : **PROGRESSIVE CONTROL SDN BHD**  
Lot. N6, Cyber Square,  
88300 Kota Kinabalu, Sabah, Malaysia

Nama Produk : Electromagnetic Flowmeter

Class/Size/Model : (Sila Lihat Jadual Belakang)

Jenama : **ISOMAG**

Piawaian : Manufacturer Specification

Tarikh Dikeluarkan : 15hb April 2021

Kelulusan diberi tertakhluk kepada syarat-syarat dan ketetapan berikut:-

- i. Sah laku kelulusan ini berkuatkuasa sehingga **31 December 2023**.
- ii. Jabatan berhak untuk melakukan pemeriksaan terhadap mana-mana pengeluar produk.
- iii. Kelulusan ini tidak boleh disalin dalam mana-mana bentuk untuk tujuan pengiklanan atau komersil tetapi ia boleh ditunjukkan sebagai bukti kelulusan sahaja.
- iv. Kelulusan ini terbatal secara tersendirinya sekiranya terdapat unsur penipuan, rasuah sama ada syarikat atau produk, ancaman terhadap keselamatan negara, perubahan kualiti, spesifikasi dan maklumat produk, cetak rompak, Sijil Produk dibatalkan oleh pihak Badan Pensijilan dan sebagainya.
- v. Jabatan berhak untuk membatalkan kelulusan ini jika aduan mengenai pengeluar/pembekal/ejen atau produk diterima.
- vi. Jabatan ini berhak untuk membatalkan kelulusan ini pada bila-bila masa jika pengeluar/pembekal/ejen produk/ bahan didapati tidak mematuhi Enakmen Bekalan Air Negeri Sabah 2003.
- vii. Sijil ini tidak hanya terhad kepada pembekalan produk daripada ejen (jika sijil ini didaftarkan atas nama ejen). Produk juga boleh dibekalkan terus oleh prinsipal.
- viii. Sila rujuk butiran di **Jadual Belakang** untuk maklumat terperinci produk yang berdaftar dengan jabatan ini.

(Ir. Edward Lingkapo)  
Pengarah Jabatan Air Negeri Sabah

## JADUAL

### PROGRESSIVE CONTROL SDN BHD

<b>NAMA PRODUK</b>	<b>MODEL</b>	<b>SIRI</b>	<b>PERIHAL/CLASS/SAIZ</b>
Electromagnetic Flowmeter	MS1000, MS2500, MS3810	Sensor Model	1- MS1000 (DN25 - DN400) 2- MS2500 (DN25 - DN2000) 3- MS3810 (DN80 - DN2000)
	MV110, MV210, MV255, MV800, MV145	Converter Model	1- MV110 / $\diamond$ 0.8% - Digital Converter, 2- MV210 / $\diamond$ 0.2% - Graphic Converter, 3- MV255 / $\diamond$ 0.5% - Battery Powered, 4-MV800 / $\diamond$ 0.2%- Ultra COmpact Blind Converter , 5-MV145/ $\diamond$ 0.5% Battery converter

FOR WEBSITE VIEW ONLY

## NOTA PENTING

- Penama dinasihatkan untuk membuat permohonan pembaharuan pendaftaran produk/bahan sekurang-kurangnya **enam bulan (6) bulan** dari tarikh sah laku sijil tamat.
- Permohonan pembaharuan yang melebihi tarikh sah laku sijil akan dianggap sebagai permohonan baru.