

SURUHANJAYA PERKHIDMATAN AIR NEGARA

## SIJIL PERAKUAN PENDAFTARAN PEMBEKAL

(SUPPLIER REGISTRATION CERTIFICATION)

Adalah dengan ini diperakui bahawa syarikat dan produk seperti yang tercatat di bawah telah berdaftar dengan Suruhanjaya Perkhidmatan Air Negara bagi kegunaan industri perkhidmatan air di negeri-negeri Semenanjung Malaysia serta Wilayah Persekutuan Putrajaya dan Labuan sahaja.

(This is to certify that the following company and product have been registered with Suruhanjaya Perkhidmatan Air Negara to be used in the water services industry in Peninsular Malaysia and Federal Territory of Putrajaya and Labuan only.)

No. Rujukan Pendaftaran (Reference of Registration No.)	:	10/2024/0163/A/W-17
Alamat Syarikat Pembekal (Name and Address of Supplier)	:	BINA PLASTIC INDUSTRIES SDN BHD, LOT 4844, BALAKONG NEW VILLAGE INDUSTRIAL ESTATE 43300 SERI KEMBANGAN, SELANGOR DARUL EHSAN

### MAKLUMAT PRODUK ATAU SISTEM (PARTICULARS OF PRODUCT OR SYSTEM)

Kategori (Category)	:	A - CONVEYANCE OF WATER
Nama Produk atau Sistem (Product or System Name)	:	FITTINGS
Perihal Produk atau Sistem (Product or System Description)	:	Model - Siri: Rujuk perincian model dan spesifikasi di lampiran
Jenama (Brand Name)	:	BBB,
Piawai (Standard)	:	MS 2286-3:2012
Kegunaan (Application)	:	SISTEM BEKALAN AIR
Nama dan Alamat Pembuat (Name and Address of Manufacturer)	:	BINA PLASTIC INDUSTRIES SDN BHD, LOT 4844, BALAKONG NEW VILLAGE INDUSTRIAL ESTATE, 43300, SERI KEMBANGAN, SELANGOR DARUL EHSAN
Nama dan Alamat Prinsipal (Name and Address of Principal)	:	BINA PLASTIC INDUSTRIES SDN BHD, LOT 4844, BALAKONG NEW VILLAGE INDUSTRIAL ESTATE, 43300, SERI KEMBANGAN, SELANGOR DARUL EHSAN
Sah Sehingga (Valid Until)	:	23 JUL 2027

Sijil yang dikeluarkan adalah tertakluk kepada SYARAT-SYARAT AM (Bahagian A) dan SYARAT-SYARAT KHUSUS (Bahagian B).  
(The Certificate issued is subject to the GENERAL CONDITIONS (Section A) and SPECIFIC CONDITIONS (Section B))

(DATO' HJ. AHMAD FAIZAL BIN ABDUL RAHMAN)  
KETUA PEGAWAI EKSEKUTIF  
Suruhanjaya Perkhidmatan Air Negara (SPAN)

Tarikh Dikeluarkan  
(Issue Date) : 23 JUL 2024



## **BAHAGIAN A : SYARAT-SYARAT AM**

1. Kelulusan ini adalah terpakai di Semenanjung Malaysia serta Wilayah Persekutuan Putrajaya dan Labuan sahaja.
2. SPAN berhak menggantung, membatalkan serta menarik balik kelulusan ini sekiranya:
  - (a) didapati bahawa maklumat yang diberikan oleh pembekal adalah tidak benar;
  - (b) berlaku kemerosotan ke atas kualiti produk;
  - (c) aduan yang diterima daripada mana-mana pihak berkenaan produk yang dibekalkan terbukti benar; pembekal gagal mematuhi keperluan-keperluan yang ditetapkan dalam "Guidelines for Listing and Registration of Products and Suppliers"; dan
  - (e) berlaku perubahan pada tatacara pendaftaran.
4. Penggunaan logo SPAN pada produk atau bahan cetakan adalah tidak dibenarkan. Pembekal boleh menggunakan pernyataan "produk telah didaftarkan dengan SPAN (nombor rujukan pendaftaran)" pada bahan cetakan. Penggunaan pernyataan "dipersijilkan oleh SPAN" atau "diluluskan oleh SPAN" adalah dilarang sama sekali.
5. SPAN boleh menjalankan audit pada bila-bila masa dalam tempoh kelulusan pendaftaran untuk mengukur prestasi produk dan syarikat sebagai asas untuk pembaharuan pendaftaran. Segala kos ujian yang terlibat akan ditanggung oleh pembekal.
6. Pembekal dikehendaki mengemukakan dan mengemaskini senarai rekod pemasangan dan penjualan produk setiap tahun kepada SPAN melalui aplikasi e-Registration.
7. Pembekal dikehendaki mematuhi sebarang arahan yang dikeluarkan oleh SPAN dari masa ke semasa .

## **BAHAGIAN B : SYARAT-SYARAT KHUSUS**

NA

No Fail : 10/2024/0163/A/W-17  
 No. Sijil : SPAN/BPAI/0750-2024  
 Tarikh : 23 JUL 2024



**PERAKUAN PENYENARAIAAN PEMBEKAL**

PEMBEKAL : BINA PLASTIC INDUSTRIES SDN BHD  
 LOT 4844, BALAKONG NEW VILLAGE INDUSTRIAL ESTATE  
 43300 SERI KEMBANGAN,  
 SELANGOR DARUL EHSAN

PRODUK : FITTINGS

Model-model yang diluluskan oleh SPAN adalah seperti di bawah

No	Model	Series/Rating	Type/Size/Description
1	SOCKET	- / APPLICATION: CLASS 1; DESIGN PRESSURE (PD): 10 BAR	MATERIAL DESIGNATION: PP-R (TYPE 3); JOINTING SYSTEM: SOCKET WELDED JOINT; TYPE A FITTINGS / NOMINAL DIAMETER (MM): 20, 25, 32, 40, 50, 63, 75, 90 AND 110 / POLYPROPYLENE (PP) FITTINGS FOR HOT AND COLD WATER INSTALLATIONS
2	END CAP	- / APPLICATION: CLASS 1; DESIGN PRESSURE (PD): 10 BAR	MATERIAL DESIGNATION: PP-R (TYPE 3); JOINTING SYSTEM: SOCKET WELDED JOINT; TYPE A FITTINGS / NOMINAL DIAMETER (MM): 20, 25, 32, 40, 50 AND 63 / POLYPROPYLENE (PP) FITTINGS FOR HOT AND COLD WATER INSTALLATIONS
3	ELBOW 90°	- / APPLICATION: CLASS 1; DESIGN PRESSURE (PD): 10 BAR	MATERIAL DESIGNATION: PP-R (TYPE 3); JOINTING SYSTEM: SOCKET WELDED JOINT; TYPE A FITTINGS / NOMINAL DIAMETER (MM): 20, 25, 32, 40, 50, 63, 75, 90 AND 110 / POLYPROPYLENE (PP) FITTINGS FOR HOT AND COLD WATER INSTALLATIONS
4	EQUAL TEE	- / APPLICATION: CLASS 1; DESIGN PRESSURE (PD): 10 BAR	MATERIAL DESIGNATION: PP-R (TYPE 3); JOINTING SYSTEM: SOCKET WELDED JOINT; TYPE A FITTINGS / NOMINAL DIAMETER (MM): 20, 25, 32, 40, 50 AND 63 / POLYPROPYLENE (PP) FITTINGS FOR HOT AND COLD WATER INSTALLATIONS
5	ELBOW 45°	- / APPLICATION: CLASS 1; DESIGN PRESSURE (PD): 10 BAR	MATERIAL DESIGNATION: PP-R (TYPE 3); JOINTING SYSTEM: SOCKET WELDED JOINT; TYPE A FITTINGS / NOMINAL DIAMETER (MM): 20, 25, 32, 40, 50 AND 63 / POLYPROPYLENE (PP) FITTINGS FOR HOT AND COLD WATER INSTALLATIONS
6	REDUCING TEE	- / APPLICATION: CLASS 1; DESIGN PRESSURE (PD): 10 BAR	MATERIAL DESIGNATION: PP-R (TYPE 3); JOINTING SYSTEM: SOCKET WELDED JOINT; TYPE A FITTINGS / NOMINAL DIAMETER (MM): 25X20, 32X20, 32X25, 40X20, 40X25, 40X32, 50X20, 50X25, 50X32, 50X40, 63X20, 63X25, 63X32, 63X40 AND 63X50 / POLYPROPYLENE (PP) FITTINGS FOR HOT AND COLD WATER INSTALLATIONS
7	REDUCING BUSH	- / APPLICATION: CLASS 1; DESIGN PRESSURE (PD): 10 BAR	MATERIAL DESIGNATION: PP-R (TYPE 3); JOINTING SYSTEM: SOCKET WELDED JOINT; TYPE A FITTINGS / NOMINAL DIAMETER (MM): 25X20, 32X20, 32X25, 40X20, 40X25, 40X32, 50X20, 50X25, 50X32, 50X40, 63X20, 63X25, 63X32, 63X40 AND 63X50 / POLYPROPYLENE (PP) FITTINGS FOR HOT AND COLD WATER INSTALLATIONS