

Ruj. Kami : SPAN/BPAI/300-10/356/A/W-10
Tarikh : 05 Nov 2023

WELL BUILT ALLOY INDUSTRIES SDN. BHD.
NO. 5 JALAN RIANG 24
TAMAN GEMBIRA
81200 JOHOR BAHRU
JOHOR DARUL TAKZIM
(U/P: ENCIK ONG LING GEE)

Tuan,

PERAKUAN PENYENARAIAN PEMBEKAL UNTUK PRODUK-PRODUK KEGUNAAN INDUSTRI PERKHIDMATAN AIR

Perkara di atas adalah dirujuk.

2. Sukacita dimaklumkan bahawa syarikat tuan telah disenaraikan sebagai pembekal produk-produk kegunaan industri perkhidmatan air seperti berikut:

					Maklumat Sijil Barangan		
Bil	No Penyenaiaan SPAN	Kegunaan	Produk	Jenama	No. Sijil	Standard	Tempoh Sah Laku
1	SPAN/BPAI/300-10/356/A/W-10	Sistem Bekalan Air	FITTINGS - COPPER FITTINGS	CITY	SIRIM PC003791 Pengilang: WELL-BUILT ALLOY INDUSTRIES SDN BHD	AS 3688:2005	31 Oct 2024

3. Penyenaiaan adalah **tertakluk sepenuhnya mengikut skop dan tempoh sahlaku sijil barangan** yang dikemukakan kepada SPAN. Penyenaiaan ini juga tertakluk kepada syarat-syarat khusus yang telah ditetapkan seperti yang dinyatakan di dalam lampiran sekiranya ada.

4. Syarikat yang memasuki penyenaiaan ini adalah **bertanggungjawab** untuk **memastikan bahawa sijil barangan adalah sah (valid)** pada sepanjang penyenaiaan dan **mengemaskini maklumat sijil barangan** kepada SPAN setiap kali pembaharuan sijil dibuat atau sekiranya terdapat perubahan pada skop pensijilan.

Suruhanjaya Perkhidmatan Air Negara
Ground & 1st Floor, Prima Avenue 7, Block 3510,
Jalan Teknokrat 6, 63000 Cyberjaya, Selangor, Malaysia
T 603 8317 9333/334/335 F 603 8317 9336/339
W www.span.gov.my



5. **Kegagalan tuan untuk mematuhi keperluan (4) boleh menyebabkan syarikat tuan dikeluarkan daripada penyenaian tanpa sebarang notis.** Produk yang telah dikeluarkan daripada senarai penyenaian adalah tidak dibenarkan untuk diguna pakai dalam mana-mana sistem bekalan air atau pembedungan di Semenanjung Malaysia, Wilayah Persekutuan Putrajaya dan Labuan.

Sekian, terima kasih.

Yang benar,



(Mohamad Nasir bin Mahmood)
Pengarah Kanan
Bahagian Pembangunan dan Audit Industri
Suruhanjaya Perkhidmatan Air Negara (SPAN)

No Listing : SPAN/BPAI/300-10/356/A/W-10

Tarikh : 05 Nov 2023



**PERAKUAN PENYENARAIAAN PEMBEKAL
SYARAT-SYARAT KHUSUS**

PRODUCT : FITTINGS - COPPER FITTINGS

STANDARD : AS 3688:2005

TIADA

No Listing : SPAN/BPAI/300-10/356/A/W-10

Tarikh : 05 Nov 2023



PERAKUAN PENYENARAIAN PEMBEKAL

PEMBEKAL : WELL BUILT ALLOY INDUSTRIES SDN. BHD.
 NO. 5 JALAN RIANG 24
 TAMAN GEMBIRA
 81200 JOHOR BAHRU
 JOHOR DARUL TAKZIM

PRODUK : FITTINGS - COPPER FITTINGS

Model-model yang diluluskan oleh SPAN adalah seperti di bawah

No	Model	Series	Description
1	SOCKET	PN 16	TYPE OF FITTINGS : THREADED END CONNECTORS; MATERIAL : COPPER ALLOY C37710 END CONNECTION SIZE : G $\frac{1}{2}$, G $\frac{3}{4}$ AND G1
2	REDUCING SOCKET	PN 16	TYPE OF FITTINGS : THREADED END CONNECTORS; MATERIAL : COPPER ALLOY C37710 END CONNECTION SIZE : G $\frac{3}{4}$ X G $\frac{1}{2}$
3	TEE	PN 16	TYPE OF FITTINGS : THREADED END CONNECTORS; MATERIAL : COPPER ALLOY C37710 END CONNECTION SIZE : G $\frac{1}{2}$, G $\frac{3}{4}$ AND G1
4	HEX ADAPTOR (30MM, 50MM, 70MM, 100MM)	PN 16	TYPE OF FITTINGS : THREADED END CONNECTORS; MATERIAL : COPPER ALLOY C37710 END CONNECTION SIZE : G $\frac{1}{2}$ AND GB $\frac{1}{2}$
5	ROUND ADAPTOR (35MM, 50MM, 70MM, 100MM)	PN 16	TYPE OF FITTINGS : THREADED END CONNECTORS; MATERIAL : COPPER ALLOY C37710 END CONNECTION SIZE : G $\frac{1}{2}$ AND GB $\frac{1}{2}$
6	ELBOW (MXF)	PN 16	TYPE OF FITTINGS : THREADED END CONNECTORS; MATERIAL : COPPER ALLOY C37710 END CONNECTION SIZE : GB $\frac{1}{2}$ X G $\frac{1}{2}$ AND GB $\frac{3}{4}$ X G $\frac{3}{4}$
7	ADAPTOR (A20, A25, A30)	PN 16	TYPE OF FITTINGS : THREADED END CONNECTORS; MATERIAL : COPPER ALLOY C37710 END CONNECTION SIZE : G $\frac{1}{2}$ AND GB $\frac{1}{2}$
8	BUSH	PN 16	TYPE OF FITTINGS : THREADED END CONNECTORS; MATERIAL : COPPER ALLOY C37710 END CONNECTION SIZE : GB $\frac{3}{4}$ X G $\frac{1}{2}$, GB1 X G $\frac{1}{2}$ AND GB1 X G $\frac{3}{4}$
9	ELBOW	PN 16	TYPE OF FITTINGS : THREADED END CONNECTORS; MATERIAL : COPPER ALLOY C37710 END CONNECTION SIZE : G $\frac{1}{2}$ AND G $\frac{3}{4}$
10	REDUCING ELBOW	PN 16	TYPE OF FITTINGS : THREADED END CONNECTORS; MATERIAL : COPPER ALLOY C37710 END CONNECTION SIZE : G $\frac{3}{4}$ X G $\frac{1}{2}$

11	LONG ELBOW	PN 16	TYPE OF FITTINGS : THREADED END CONNECTORS; MATERIAL : COPPER ALLOY C37710 END CONNECTION SIZE : G $\frac{1}{2}$
12	HEX END CAP	PN 16	TYPE OF FITTINGS : THREADED END CONNECTORS; MATERIAL : COPPER ALLOY C37710 END CONNECTION SIZE : G $\frac{1}{2}$, G $\frac{3}{4}$ AND G1
13	HEX PLUG	PN 16	TYPE OF FITTINGS : THREADED END CONNECTORS; MATERIAL : COPPER ALLOY C37710 END CONNECTION SIZE : GB $\frac{1}{2}$, GB $\frac{3}{4}$ AND GB1
14	NIPPLE	PN 16	TYPE OF FITTINGS : THREADED END CONNECTORS; MATERIAL : COPPER ALLOY C37710 END CONNECTION SIZE : GB $\frac{1}{2}$, GB $\frac{3}{4}$ AND GB1