

Ruj. Kami : SPAN/BPAI/300-10/1856/A/W-1
Tarikh : 11 Aug 2023

NAN YA HARDWARE SDN BHD
LOT 4846, JALAN KPB 11A,
KAWASAN PERINDUSTRIAN KAMPUNG
BARU BALAKONG
43300 SERI KEMBANGAN
SELANGOR DARUL EHSAN
(U/P: ENCIK TAN YONG QING)

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:

Bil	No Penyenaraian SPAN	Kegunaan	Produk	Jenama	Maklumat Sijil Barangan		
					No. Sijil	Standard	Tempoh Sah Laku
1	SPAN/BPAI/300-10/1856/A/W-1	Sistem Bekalan Air	FITTINGS - STAINLESS STEEL (SS) FITTINGS - THREADED FITTINGS	NYM	SIRIM PC004633 Pengilang: LINYI HUAMING MACHINERY CO.LTD	MS 2495:2012	27 Sep 2024

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

4. Syarikat yang memasuki penyenaraian ini adalah **bertanggungjawab** untuk **memastikan bahawa sijil barangan adalah sah (valid)** pada sepanjang penyenaraian 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)

LAMPIRAN

No Listing : SPAN/BPAI/300-10/1856/A/W-1

Tarikh : 11 Aug 2023



**PERAKUAN PENYENARAIAAN PEMBEKAL
SYARAT-SYARAT KHUSUS**

PRODUCT : FITTINGS - STAINLESS STEEL (SS) FITTINGS - THREADED FITTINGS

STANDARD : MS 2495:2012

TIADA

No Listing : SPAN/BPAI/300-10/1856/A/W-1

Tarikh : 11 Aug 2023



PERAKUAN PENYENARAIAN PEMBEKAL

PEMBEKAL : NAN YA HARDWARE SDN BHD
 LOT 4846, JALAN KPB 11A,
 KAWASAN PERINDUSTRIAN KAMPUNG
 BARU BALAKONG
 43300 SERI KEMBANGAN
 SELANGOR DARUL EHSAN

PRODUK : FITTINGS - STAINLESS STEEL (SS) FITTINGS - THREADED FITTINGS

Model-model yang diluluskan oleh SPAN adalah seperti di bawah

No	Model	Series	Description
1	ELBOW ;E1	GX5CrNi19-9	THREAD SIZE (INCHES) = 1/8, 1/4, 3/8, 1/2, 3/4, 1, 1 1/4, 1 1/2, 2, 2 1/2, 3, AND 4
2	MALE AND FEMALE ELBOW ;E4	GX5CrNi19-9	THREAD SIZE (INCHES) = 1/8, 1/4, 3/8, 1/2, 3/4, 1, 1 1/4, 1 1/2, 2, 2 1/2, 3, AND 4
3	SOCKET ; S2	GX5CrNi19-9	THREAD SIZE (INCHES) = 1/8, 1/4, 3/8, 1/2, 3/4, 1, 1 1/4, 1 1/2, 2, 2 1/2, 3, AND 4
4	HEXAGON NIPPLE ; N1	GX5CrNi19-9	THREAD SIZE (INCHES) = 1/8, 1/4, 3/8, 1/2, 3/4, 1, 1 1/4, 1 1/2, 2, 2 1/2, 3, AND 4
5	TEE ; T1	GX5CrNi19-9	THREAD SIZE (INCHES) = 1/8, 1/4, 3/8, 1/2, 3/4, 1, 1 1/4, 1 1/2, 2, 2 1/2, 3, AND 4
6	CAP ; C1	GX5CrNi19-9	THREAD SIZE (INCHES) = 1/8, 1/4, 3/8, 1/2, 3/4, 1, 1 1/4, 1 1/2, 2, 2 1/2, 3, AND 4
7	UNION ; U1	GX5CrNi19-9	THREAD SIZE (INCHES) = 1/8, 1/4, 3/8, 1/2, 3/4, 1, 1 1/4, 1 1/2, 2, 2 1/2, 3, AND 4
8	CROSS TEE ; X1	GX5CrNi19-9	THREAD SIZE (INCHES) = 1/8, 1/4, 3/8, 1/2, 3/4, 1, 1 1/4, 1 1/2, 2, 2 1/2, 3, AND 4
9	45 ELBOW ; E3	GX5CrNi19-9	THREAD SIZE (INCHES) = 1/8, 1/4, 3/8, 1/2, 3/4, 1, 1 1/4, 1 1/2, 2, 2 1/2, 3, AND 4
10	PLUG ; P1	GX5CrNi19-9	THREAD SIZE (INCHES) = 1/8, 1/4, 3/8, 1/2, 3/4, 1, 1 1/4, 1 1/2, 2, 2 1/2, 3, AND 4
11	REDUCING BUSHES ; B1	GX5CrNi19-9	THREAD SIZE (INCHES) = 1/4 x 1/8, 3/8 x 1/8, 3/8 x 1/4, 1/2 x 1/4, 1/2 x 3/8, 3/4 x 1/4, 3/4 x 3/8, 3/4 x 1/2, 1 x 1/4, 1 x 3/8, 1 x 1/2, 1 x 3/4, 1 1/4 x 1/2, 1 1/4 x 3/4, 1 1/4 x 1, 1 1/2 x 1/2, 1 1/2 x 3/4, 1 1/2 x 1, 1 1/2 x 1 1/4, 2 x 1/2, 2 x 3/4, 2 x 1, 2 x 1 1/4, 2 x 1 1/2, 2 1/2 x 1/2, 2 1/2 x 3/4, 2 1/2 x 1, 2 1/2 x 1 1/4, 2 1/2 x 1 1/2, 2 1/2 x 2, 3 x 1/2, 3 x 3/4, 3 x 1, 3 x 1 1/4, 3 x 1 1/2, 3 x 2, 3 x 2 1/2, 4 x 1, 4 x 1 1/4, 4 x 1 1/2, 4 x 2, 4 x 2 1/2 AND 4 x 3
12	REDUCING ELBOW ; E2	GX5CrNi19-9	THREAD SIZE (INCHES) = 1/4 x 1/8, 3/8 x 1/8, 3/8 x 1/4, 1/2 x 1/4, 1/2 x 3/8, 3/4 x 1/4, 3/4 x 3/8, 3/4 x 1/2, 1 x 1/4, 1 x 3/8, 1 x 1/2, 1 x 3/4, 1 1/4 x 1/2, 1 1/4 x 3/4, 1 1/4 x 1, 1 1/2 x 1/2, 1 1/2 x 3/4, 1 1/2 x 1, 1 1/2 x 1 1/4, 2 x 1/2, 2 x 3/4, 2 x 1, 2 x 1 1/4, 2 x 1 1/2, 2 1/2 x 1/2, 2 1/2 x 3/4, 2 1/2 x 1, 2 1/2 x 1 1/4, 2 1/2 x 1 1/2, 2 1/2 x 2, 3 x 1/2, 3 x 3/4, 3 x 1, 3 x 1 1/4, 3 x 1 1/2, 3 x 2, 3 x 2 1/2, 4 x 1, 4 x 1 1/4, 4 x 1 1/2, 4 x 2, 4 x 2 1/2 AND 4 x 3

13	REDUCING SOCKET ; S3	GX5CrNi19-9	THREAD SIZE (INCHES) = 1/4 x 1/8, 3/8 x 1/8, 3/8 x 1/4, 1/2 x 1/4, 1/2 x 3/8, 3/4 x 1/4, 3/4 x 3/8, 3/4 x 1/2, 1 x 1/4, 1 x 3/8, 1 x 1/2, 1 x 3/4, 1 1/4 x 1/2, 1 1/4 x 3/4, 1 1/4 x 1, 1 1/2 x 1/2, 1 1/2 x 3/4, 1 1/2 x 1, 1 1/2 x 1 1/4, 2 x 1/2, 2 x 3/4, 2 x 1, 2 x 1 1/4, 2 x 1 1/2, 2 1/2 x 1/2, 2 1/2 x 3/4, 2 1/2 x 1, 2 1/2 x 1 1/4, 2 1/2 x 1 1/2, 2 1/2 x 2, 3 x 1/2, 3 x 3/4, 3 x 1, 3 x 1 1/4, 3 x 1 1/2, 3 x 2, 3 x 2 1/2, 4 x 1, 4 x 1 1/4, 4 x 1 1/2, 4 x 2, 4 x 2 1/2 AND 4 x 3
14	REDUCING TEE ; T2	GX5CrNi19-9	THREAD SIZE (INCHES) = 1/4 x 1/8, 3/8 x 1/8, 3/8 x 1/4, 1/2 x 1/4, 1/2 x 3/8, 3/4 x 1/4, 3/4 x 3/8, 3/4 x 1/2, 1 x 1/4, 1 x 3/8, 1 x 1/2, 1 x 3/4, 1 1/4 x 1/2, 1 1/4 x 3/4, 1 1/4 x 1, 1 1/2 x 1/2, 1 1/2 x 3/4, 1 1/2 x 1, 1 1/2 x 1 1/4, 2 x 1/2, 2 x 3/4, 2 x 1, 2 x 1 1/4, 2 x 1 1/2, 2 1/2 x 1/2, 2 1/2 x 3/4, 2 1/2 x 1, 2 1/2 x 1 1/4, 2 1/2 x 1 1/2, 2 1/2 x 2, 3 x 1/2, 3 x 3/4, 3 x 1, 3 x 1 1/4, 3 x 1 1/2, 3 x 2, 3 x 2 1/2, 4 x 1, 4 x 1 1/4, 4 x 1 1/2, 4 x 2, 4 x 2 1/2 AND 4 x 3
15	REDUCING NIPPLES ; N2	GX5CrNi19-9	THREAD SIZE (INCHES) = 1/4 x 1/8, 3/8 x 1/8, 3/8 x 1/4, 1/2 x 1/4, 1/2 x 3/8, 3/4 x 1/4, 3/4 x 3/8, 3/4 x 1/2, 1 x 1/4, 1 x 3/8, 1 x 1/2, 1 x 3/4, 1 1/4 x 1/2, 1 1/4 x 3/4, 1 1/4 x 1, 1 1/2 x 1/2, 1 1/2 x 3/4, 1 1/2 x 1, 1 1/2 x 1 1/4, 2 x 1/2, 2 x 3/4, 2 x 1, 2 x 1 1/4, 2 x 1 1/2, 2 1/2 x 1/2, 2 1/2 x 3/4, 2 1/2 x 1, 2 1/2 x 1 1/4, 2 1/2 x 1 1/2, 2 1/2 x 2, 3 x 1/2, 3 x 3/4, 3 x 1, 3 x 1 1/4, 3 x 1 1/2, 3 x 2, 3 x 2 1/2, 4 x 1, 4 x 1 1/4, 4 x 1 1/2, 4 x 2, 4 x 2 1/2 AND 4 x 3