



TỔNG CỤC TIÊU CHUẨN
ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG
TRUNG TÂM KỸ THUẬT
TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG 3

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 596/QĐ-KT3

Tp. Hồ Chí Minh, ngày 10 tháng 5 năm 2021

QUYẾT ĐỊNH
Về việc cấp chứng nhận sản phẩm

BẢN SAO

GIÁM ĐỐC
TRUNG TÂM KỸ THUẬT TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG 3

Căn cứ Quyết định số 684/QĐ-TĐC ngày 22/04/2019 của Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng (TCĐLCL) về việc ban hành Điều lệ tổ chức và hoạt động của Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng 3 (Trung tâm Kỹ thuật 3);

Căn cứ Thông tư số 28/2012/TT-BKHCN ngày 12/12/2012 của Bộ Khoa học và Công nghệ quy định về công bố hợp chuẩn, công bố hợp quy và phương thức đánh giá sự phù hợp với tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật và Thông tư số 02/2017/TT-BKHCN ngày 31/03/2017 về sửa đổi, bổ sung một số điều của Thông tư số 28/2012/TT-BKHCN ngày 12/12/2012;

Căn cứ Thông tư số 19/2019/TT-BXD ngày 31/12/2019 của Bộ Xây dựng ban hành QCVN 16:2019/BXD: Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về sản phẩm, hàng hóa vật liệu xây dựng;

Căn cứ Quyết định số 1124/QĐ-BXD ngày 24/8/2020 của Bộ Xây dựng về việc chỉ định tổ chức thử nghiệm / chứng nhận;

Căn cứ Quyết định số 0796/QĐ-KT3 ngày 22/06/2020 của Giám đốc Trung tâm Kỹ thuật 3 quy định nội dung và thủ tục đánh giá chứng nhận sản phẩm phù hợp tiêu chuẩn và quy chuẩn kỹ thuật tại nơi sản xuất;

Theo đề nghị của Trưởng Phòng Chứng nhận sản phẩm và Hệ thống.

QUYẾT ĐỊNH

Điều 1. Cấp giấy chứng nhận số 44-16 (LIXIL 01-MR1-2021) cho sản phẩm Thanh định hình (Profile) nhôm và hợp kim nhôm, nhãn hiệu TOSTEM, các loại: Hợp kim nhôm 6063, chế độ tô và ram T5, chiều dày sản phẩm đến 12.5 mm (các mặt cắt sản phẩm được nêu chi tiết trong Phụ lục đính kèm theo giấy chứng nhận), phù hợp quy chuẩn QCVN 16:2019/BXD, do Công ty TNHH Sản xuất Toàn cầu Lixil Việt Nam sản xuất.

Điều 2. Giấy chứng nhận này có hiệu lực từ ngày 10/5/2021 đến ngày 16/12/2023.

Điều 3. Sau khi được cấp chứng nhận hợp quy, Công ty TNHH Sản xuất Toàn cầu Lixil Việt Nam phải đăng ký công bố hợp quy các sản phẩm được cấp chứng nhận tại Sở Xây Dựng ở địa phương.

Điều 4. Trong thời gian hiệu lực của giấy chứng nhận, Công ty TNHH Sản xuất Toàn cầu Lixil Việt Nam phải thực hiện đúng các quy định về quyền và trách nhiệm của cơ sở được chứng nhận và các quy định có liên quan trong QCVN 16:2019/BXD Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về sản phẩm, hàng hóa vật liệu xây dựng.

Nơi nhận:

- Như điều 4;
- Lưu: VT, N7.



GIÁM ĐỐC

Nguyễn Thái Hùng

VĂN PHÒNG CÔNG CHỨNG NGUYỄN THANH TÙNG

Chứng thực bản sao này đúng với bản chính

Số chứng thực **006.93** quyển số **01** SCT/BS

14-05-2021
CÔNG CHỨNG VIÊN



Nguyễn Thanh Tùng



TỔNG CỤC TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG
TRUNG TÂM KỸ THUẬT TIÊU CHUẨN ĐO LƯỜNG CHẤT LƯỢNG 3

GIẤY CHỨNG NHẬN

Số : 44-16
(LIXIL 01-MR1-2021)

BẢN SAO

Chứng nhận sản phẩm :

THANH ĐỊNH HÌNH (PROFILE) NHÔM VÀ HỢP KIM NHÔM

Nhãn hiệu : **TOSTEM**

Loại : Hợp kim nhôm 6063, chế độ tôi và ram T5, chiều dày sản phẩm đến 12,5 mm.
(Mặt cắt sản phẩm được nêu chi tiết trong Phụ lục kèm theo giấy chứng nhận.)

Được sản xuất bởi :

CÔNG TY TNHH SẢN XUẤT TOÀN CẦU LIXIL VIỆT NAM

Địa chỉ: Đường D1, KCN Long Đức, Xã Long Đức, Huyện Long Thành, Tỉnh Đồng Nai

Phù hợp với Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia :

QCVN 16:2019/BXD

VÀ ĐƯỢC PHÉP SỬ DỤNG DẤU HỢP QUY (CR)

Phương thức chứng nhận :

Phương thức 5

(Thông tư số 28/2012/TT-BKHCN ngày 12/12/2012 và Thông tư số 02/2017/TT-BKHCN ngày 31/03/2017 của Bộ Khoa học và Công nghệ)

Giấy chứng nhận có giá trị từ ngày 10/5/2021 đến ngày 16/12/2023

VĂN PHÒNG CÔNG CHỨNG NGUYỄN THANH TÙNG
Chứng thực bản sao này đúng với bản chính
Số chứng thực 00693 quyển số 01 SCT/BS
14-05-2021



Nguyễn Thanh Tùng

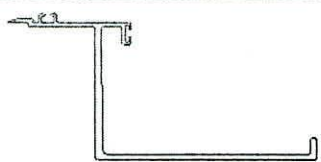

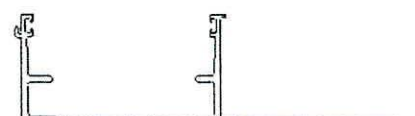
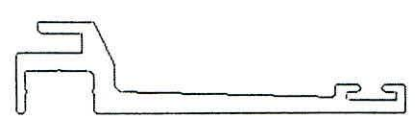
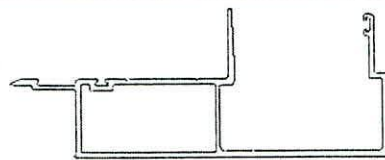
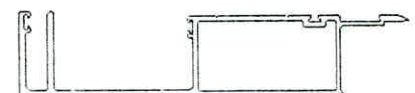
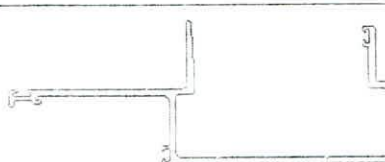
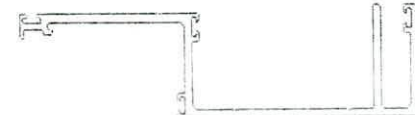
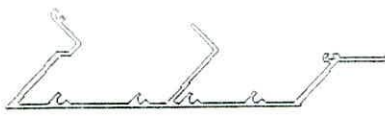

Ngày cấp chứng nhận : 10/5/2021

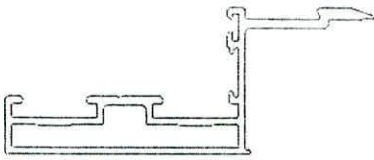
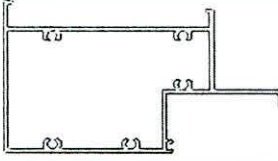
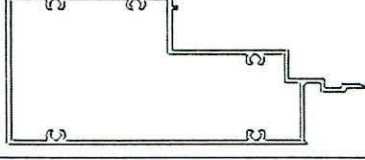
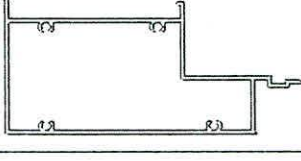
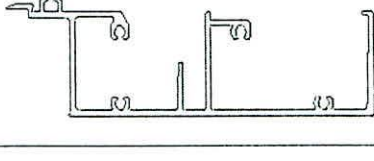
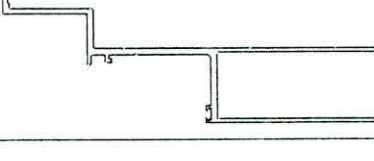
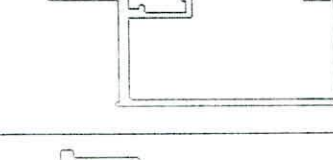
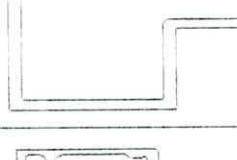

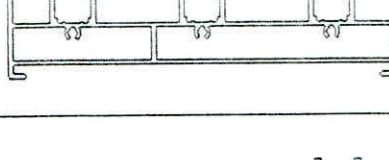
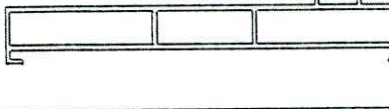


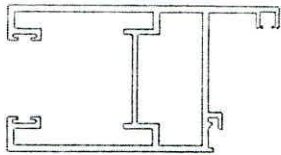
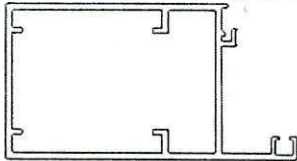
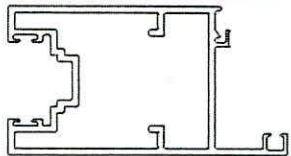
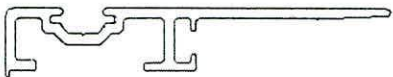
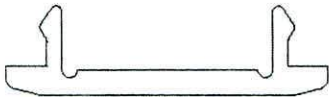
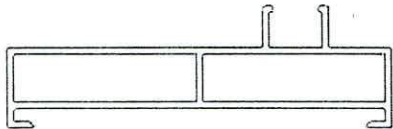
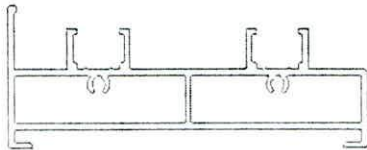

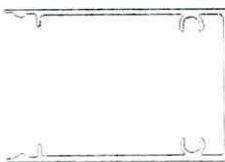
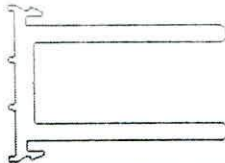

Nguyễn Thái Hùng

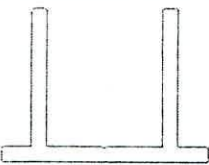
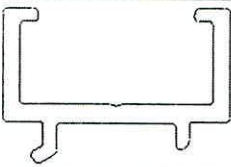
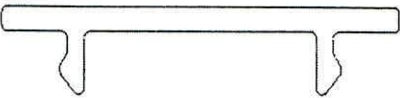

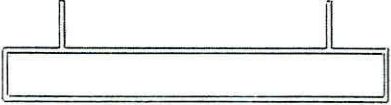
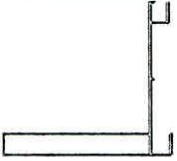

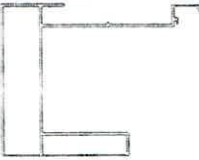
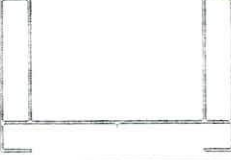
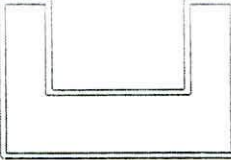
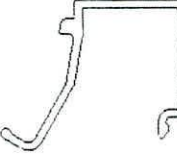
Phụ lục: DANH MỤC SẢN PHẨM THANH ĐỊNH HÌNH (PROFILE) NHÔM VÀ HỢP KIM NHÔM, ĐƯỢC CẤP CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP QUY CHUẨN QCVN 16:2019/BXD.

Ban hành kèm theo Giấy chứng nhận số 44-16 (LIXIL 01-MR1-2021), ngày 10/5/2021

TT	Mã sản phẩm	Mã bản vẽ	Mặt cắt sản phẩm	Hợp kim - chế độ tôi và ram
1	BM-STR01 1011	TO-7A717		6063-T5
2	BM-STR01 1011	TO-7A723		6063-T5
3	BM-STR01 1021	TO-7A724		6063-T5
4	BM-STR01 7011	TO-7A726		6063-T5
5	BM-STR01 1051	TO-7A711		6063-T5
6	BM-STR01 1061	TO-7A712		6063-T5
7	BM-STR01 1071	TO-7A713		6063-T5
8	BM-STR01 1081	TO-7A714		6063-T5
9	BM-STR01 1091	TO-7A715		6063-T5
10	BM-STR01 1101	TO-7A716		6063-T5

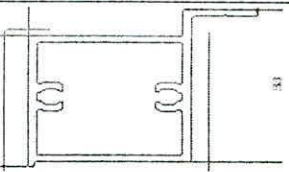
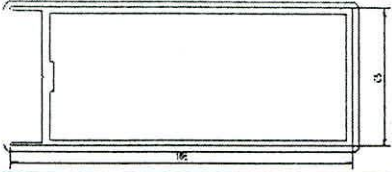
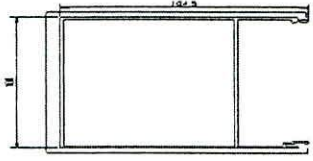
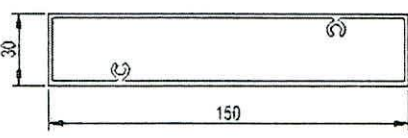
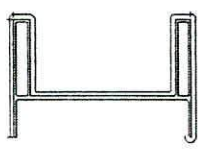
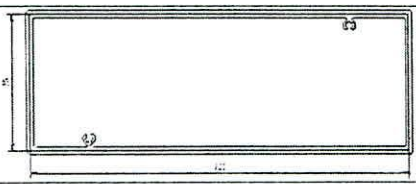
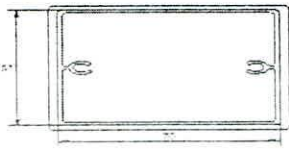
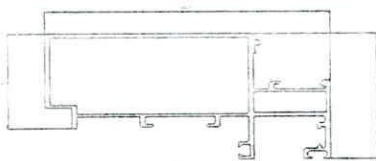
TT	Mã sản phẩm	Mã bản vẽ	Mặt cắt sản phẩm	Hợp kim - chế độ tôi và ram
11	BM-STR01 2011	TO-7A729A		6063-T5
12	BM-STR01 1111	TO-7A718		6063-T5
13	BM-STR01 1121	TO-7A719		6063-T5
14	BM-STR01 1131	TO-7A720		6063-T5
15	BM-STR01 1141	TO-7A721		6063-T5
16	BM-STR01 1041	TO-7A722		6063-T5
17	BM-STR01 3011	TO-7A725		6063-T5
18	BM-STR01 7021	TO-7A727		6063-T5
19	BM-STR01 7031	TO-7A728		6063-T5
20	BM-SD4801	TO-6R126		6063-T5
21	BM-SD4802	TO-6R127		6063-T5

TT	Mã sản phẩm	Mã bản vẽ	Mặt cắt sản phẩm	Hợp kim - chế độ tôi và ram
22	BM-SD4805	TO-6R130		6063-T5
23	BM-SD4804	TO-6R129		6063-T5
24	BM-SD4803	TO-6R128		6063-T5
25	BM-SD4806	TO-6R131		6063-T5
26	BM-SD4810	TO-6R135		6063-T5
27	BM-SD4814	TO-6S486		6063-T5
28	BM-SD4815	TO-6S487		6063-T5
29	BM-SD4818	TO-7A737		6063-T5
30	BM-SD4812	TO-6R137		6063-T5
31	BM-SD4813	TO-6R138		6063-T5
32	BM-SD4819	TO-7A738A		6063-T5

TT	Mã sản phẩm	Mã bản vẽ	Mặt cắt sản phẩm	Hợp kim - chế độ tôi và ram
33	BM-SD4820	TO-7A749		6063-T5
34	BM-SD4809A	TO-7A750		6063-T5
35	BM-SD4821	TO-7A763		6063-T5
36	BM-SS100150-01	TO-7A730		6063-T5
37	BM-SS20150	TO-7A731		6063-T5
38	BM-SS150250-01	TO-7A732		6063-T5
39	BM-SS150250-02	TO-7A733		6063-T5
40	BM-SS150250-03	TO-7A734		6063-T5
41	BM-SS100150-02	TO-7A735		6063-T5
42	BM-HR6040	TO-7A736		6063-T5
43	BM-WD8066	TO-6J590		6063-T5

Số C.N: 2
VĂN
CÔNG
NGUYỄN
H. LONG TH

NGUYỄN
H. LONG TH

TT	Mã sản phẩm	Mã bản vẽ	Mặt cắt sản phẩm	Hợp kim - chế độ tôi và ram
55	BM-ST8021	TO-7E449		6063-T5
56	BM-SM65103	TO-7E464		6063-T5
57	BM-5396	TO-7E465		6063-T5
58	BM-H15030A	TO-7E466		6063-T5
59	BM-11065	TO-7E467		6063-T5
60	BM-70200	TO-7E446		6063-T5
61	BM-7070	TO-7E447		6063-T5
62	BM-WD8555A	TO-7E445		6063-T5

- HẾT -