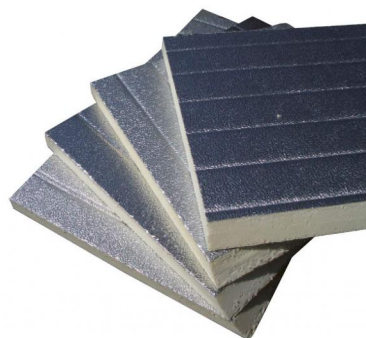


SCHEMA TECNICA

rev. 01 - 19/04/2023

Pannello alluminato in poliuretano espanso PAL per canali e plenum

50000000 - 50000001 - 50000002
50000003 - 50000005 - 50000006
50000056 - 50000058 - 50000060
50000062 - 50000004



CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Rivestito da ambo i lati con alluminio gofrato con spessore 80 µm
- Spessore materiale 20 mm
- Densità 49 kg/m³
- Classe reazione al fuoco: B-s3,d0
- Temperatura: da -30°C a +80°C

DIMENSIONI

CODICE	LUNGHEZZA [mm]	LARGHEZZA [mm]	SPESSORE [mm]	N° TAGLI
50000000	3000	150	20	2 TG x 45°
50000001	3000	200	20	2 TG x 45°
50000002	3000	250	20	2 TG x 45°
50000003	3000	300	20	2 TG x 45°
50000005	3000	400	20	2 TG x 45°
50000006	3000	500	20	2 TG x 45°
50000056	3000	600	20	2 TG x 45°
50000058	3000	800	20	2 TG x 45°
50000060	3000	1000	20	2 TG x 45°
50000062	3000	1200	20	2 TG x 45°
50000004	3000	300	20	1 TG x 45°

ARTICOLI

CODICE	DESCRIZIONE
50000000	PANNELLO PAL PER CANALI E PLENUM L.3000 LARGHEZZA 150 SP.20 2TGx45°
50000001	PANNELLO PAL PER CANALI E PLENUM L.3000 LARGHEZZA 200 SP.20 2TGx45°
50000002	PANNELLO PAL PER CANALI E PLENUM L.3000 LARGHEZZA 250 SP.20 2TGx45°
50000003	PANNELLO PAL PER CANALI E PLENUM L.3000 LARGHEZZA 300 SP.20 2TGx45°
50000005	PANNELLO PAL PER CANALI E PLENUM L.3000 LARGHEZZA 400 SP.20 2TGx45°
50000006	PANNELLO PAL PER CANALI E PLENUM L.3000 LARGHEZZA 500 SP.20 2TGx45°
50000056	PANNELLO PAL PER CANALI E PLENUM L.3000 LARGHEZZA 600 SP.20 2TGx45°
50000058	PANNELLO PAL PER CANALI E PLENUM L.3000 LARGHEZZA 800 SP.20 2TGx45°
50000060	PANNELLO PAL PER CANALI E PLENUM L.3000 LARGHEZZA 1000 SP.20 2TGx45°
50000062	PANNELLO PAL PER CANALI E PLENUM L.3000 LARGHEZZA 1200 SP.20 2TGx45°
50000004	PANNELLO PAL PER CANALI E PLENUM L.3000 LARGHEZZA 300 SP.20 1TGx45°