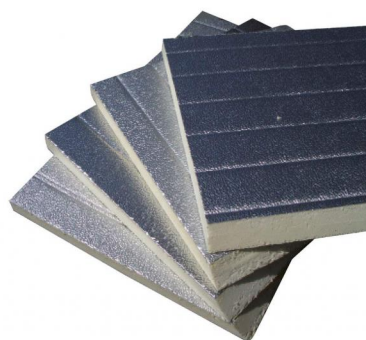


TECHNISCHE DATENBLÄTTER

rev. 01 - 19/04/2023

Aluminiumplatte aus Polyurethanschaum PAL für Kanäle und Plenum

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



TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN:

- Beidseitig beschichtet mit geprägtem Aluminium Stärke 80 µm
- Materialstärke 20 mm
- Dichte 49 kg/m³
- Brandreaktionsklasse: B-s3,d0
- Temperatur: Von -30°C bis +80°C

ABMESSUNGEN

CODE	LÄNGE [mm]	BREITE [mm]	DICKE [mm]	Nr. SCHNITTE
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°

ARTIKEL

CODE	DESCRIPTION
50000000	"PAL" PANEEL FÜR KANALKONSTRUKTIONEN 150mm
50000001	"PAL" PANEEL FÜR KANALKONSTRUKTIONEN 200mm
50000002	"PAL" PANEEL FÜR KANALKONSTRUKTIONEN 250mm
50000003	"PAL" PANEEL FÜR KANALKONSTRUKTIONEN 300mm
50000005	"PAL" PANEEL FÜR KANALKONSTRUKTIONEN 400mm
50000006	"PAL" PANEEL FÜR KANALKONSTRUKTIONEN 500mm
50000056	"PAL" PANEEL FÜR KANALKONSTRUKTIONEN 600mm
50000058	"PAL" PANEEL FÜR KANALKONSTRUKTIONEN 800mm
50000060	"PAL" PANEEL FÜR KANALKONSTRUKTIONEN 1000mm
50000062	"PAL" PANEEL FÜR KANALKONSTRUKTIONEN 1200mm
50000004	"PAL" PANEEL FÜR KANALKONSTRUKTIONEN 300mm