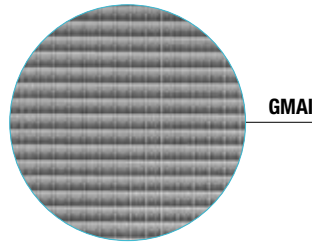


GMAI60SMF

GRI



PREISE - PRICES

LAGERND

	MIT FILTER WITH FILTER	MIT FILTER WITH FILTER	FILTER - FILTER	SC	PDZ1	PDZ11	PDZ2	PDZ1 2
BxH	GMAI60SMF	GMAI60SM	FILTER - FILTER	SC	PDZ1	PDZ11	PDZ2	PDZ1 2
mm	€	€	€	€	€	€	€	€
595x595	115,24	102,01	13,23	40,21	53,62	76,73	66,37	96,41

LACKIERUNG - PAINTING:

Farben RAL 9010 - 9016: + 15% - Colour RAL 9010 - 9016: + 15%
Weitere Farben auf Anfrage - Different colors prices on request

BESCHREIBUNGEN - DESCRIPTIONS:

GMAI60SMF: Abluftgitter mit rechteckigen Maschen 13x13 mm, 45° geneigt, abmontierbar, Abmessungen 595x595 mm mit Außenrahmen, Filter inkludiert
Egg crate grille 13x13 mm pitch with removable core, 595x595 mm overall size, with filter

GMAI60SM: Abluftgitter mit rechteckigen Maschen 13x13 mm, 45° geneigt, abmontierbar, Abmessungen 595x595 mm, ohne Filter - Egg crate grille 13x13 mm pitch inclined 45° with removable core, 595x595 mm overall size, without filter

MERKMALE:

Maschengitter, Abstand 13x13 mm, 45° geneigt, abmontierbar, für Zwischendecken, Abm 595x595 mit Außenrahmen.

AUSFÜHRUNG:

Eloxiertes Aluminium.

EINSATZBEREICH:

An Zwischendecken, für Rückluft.

BEFESTIGUNG:

Befestigung mit Clips oder auf Anfrage mit Frontschrauben.

ZUBEHÖR:

- Anschlusskasten aus verzinktem Stahl, Standard und isoliert.
- Jalousieklappe aus verzinktem Stahl, mit Lamellen mit gegensätzlichen Bewegungen.

CHARACTERISTICS:

Egg crate grilles 13x13 mm pitch, inclined of 45° with removable core, for false ceilings 595x595 overall size.

CONSTRUCTION:

Anodized aluminium.

UTILIZATION:

For false ceilings installation and for air intake.

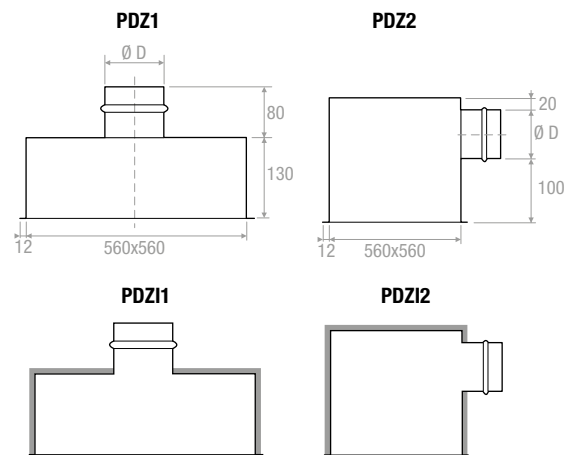
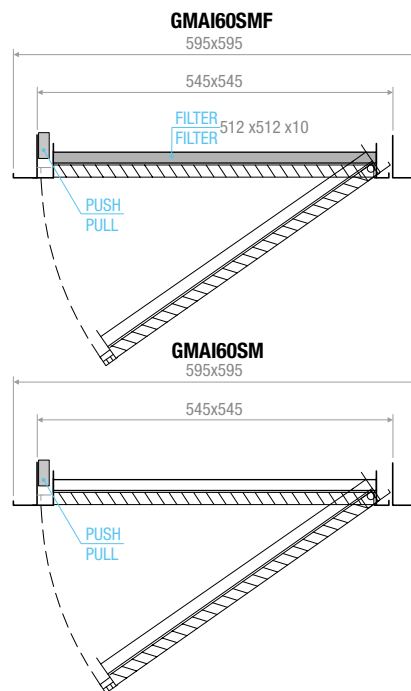
FIXING:

Fixing by using clips or frontal screws on demand.

ACCESSORIES:

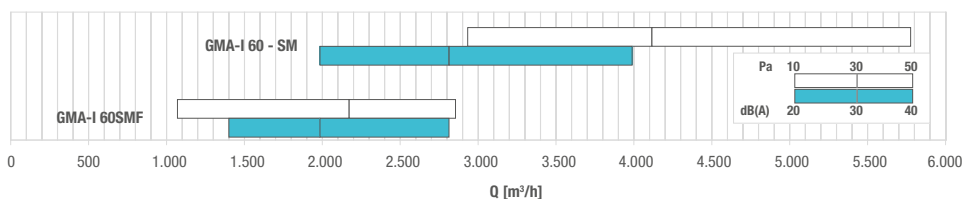
- Galvanized steel plenum, standard or insulated.
- Calibration damper made of galvanized steel and fins with opposite movement.

ZEICHNUNGEN - DRAWINGS



Anschlusskasten mit 6 mm Außenisolierung
Plenum externally insulated thickness 6 mm

SCHNELLAUSLEGUNG - QUICK SELECTION DIAGRAM



AUSWAHLTABELLE - SELECTION TABEL

Modell - Model	A _k [m²]	Q [m³/h]		L _{WA} [dB(A)]		Dp ₁ [Pa]	
		min	max	min	max	min	max
GMAI60SM	0,2375	2640	5210	41	60	5	20
GMAI60SMF	0,2375	1070	2860	-	43	10	50

