



MAICO ALD125VA Außenluftdurchlass zur Belüftung DN 125 Kunststoff/Edelstahl

Art. Nr. **M0152.0068**

Außenluftdurchlass zur zugfreien, dezentralen Wohnungsbelüftung. Klappenart: Manuell (0 % oder 100 % Stellung). Sehr gute Dämmung. Flaches optisch ansprechendes Design. Gute Luftverteilung. Verpackungseinheit ALD 125: Innenteil aus Kunststoff, Staubfilter G2, Wandhülse bis 500 mm mit Sturmsicherung und Schalldämmung, manuelle Klappe, rechteckiges Außengitter aus Kunststoff inkl. Fliegengitter. Verpackungseinheit ALD 125 VA: Innenteil aus Kunststoff, Staubfilter G2, Wandhülse bis 500 mm mit Sturmsicherung und Schalldämmung, manuelle Klappe, rundes Außengitter aus Edelstahl inkl. Fliegengitter. Zubehör: Ersatzfilter ALDF 125/160 G2 oder ALDF 125/160 G3. Artikel: ALD 125 VA, Lüfrichtung: Belüftung, Max Volumenstrom: 30 m<sup>3</sup>/h, Max Volumenstrom: 30 m<sup>3</sup>/h, Einbauort: Wand, Material: Kunststoff, Material Gitter: Kunststoff (Innengitter) / Edelstahl (Außengitter), Farbe: reinweiß, ähnlich RAL 9010, Gewicht: 1,2 kg, Filterart: Staubfilter, Filterklasse: G2, Klappenart: manuell, arretierbar, Nennweite: 125 mm, Umgebungstemperatur: 60 C

#### Technische Information

Werkstoff	Kunststoff	Farbe	weiß
Frontbreite	159 mm	RAL-Nummer	9010
Frontlänge	572 mm	EAN	4012799520689