



MAICO ALD125 Außenluftdurchlass zur Belüftung DN 125 Kunststoff

Art. Nr. **M0152.0067**

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, Luftrichtung: Belüftung, Max Volumenstrom: 30 m³/h, Max Volumenstrom: 30 m³/h, Einbauort: Wand, Material: Kunststoff, Material Gitter: Kunststoff, Farbe: reinweiß, ähnlich RAL 9010, Gewicht: 1,1 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	4012799520672