

- CO2 regulerende lucht afvoerventielen
- Polypropyleen
- Wit



Luchtventielen kunststof zelfregulerend afvoer type ALIZE CO2

- Zelfregulerende CO2 geregelde luchtventielen

Toepassing

- CO2 regelende luchtafvoerventielen voor muur- of plafondmontage. Als het CO2 gehalte hoger wordt, zal het ventiel openen wat resulteert in een toename van het volume lucht, wanneer geïnstalleerd in een ventilatiesysteem met een constante drukregeling of ventilatie-unit met een vlakke curve. Als het CO2 gehalte lager wordt sluit het ventiel naar een meer economische doorgang om onnodige lucht en warmte verliezen te beperken.

Materiaal

- Polypropyleen

Kleur

- wit

Samenstelling

- Huis en regelventiel uit polypropyleen
- CO2 sensor voor automatische luchtdebietregeling
- Verkrijgbaar in Ø100 en Ø125
- Voeding 12V of 230V

Bevestiging

- Te monteren in ronde kanalen

Accessoires

- Montagekader **PKG**
- Montagekader **ALIZE GIPS**

Bestelvoorbeeld

- **ALIZE CO2 (DIA 125) 230V**

Verklaring

ALIZE CO2 = Type ventiel

DIA 125 = aansluitdiameter

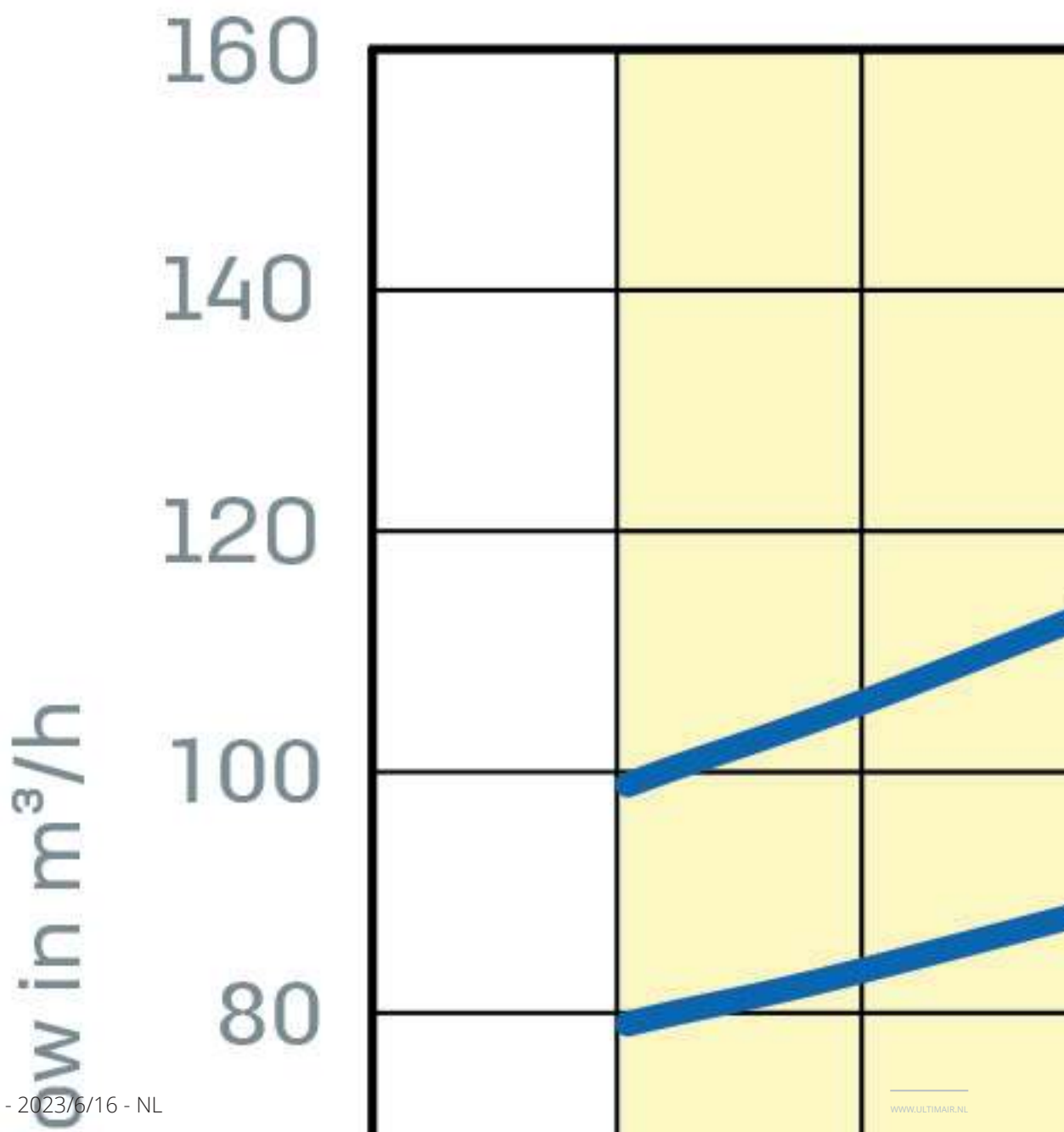
230V = voedingsspanning



1. Afneembaar front
2. Behuizing met rubber afdichting
3. CO₂ sensor
4. Regel eenheid

Selectiegrafieken

Air-flow data



extract vent

100%

75%

50%