



EVG 230 NC 012



EVG 230 NO 034



EVG 230 NC 002



EVG 230 NC DN150

### Uitvoeringen met laag verbruik

- Lichaam in messing
- Certificaat van goedkeuring IMQ CE-0051
- CE-certificaat volgens EN 161
- In overeenstemming met de richtlijnen 2009 /142 /EC, 97 /23 /EC PED, 94 /9 /EC ATEX, 2004 /108 EC, 2006 /95 /EC
- Maximale druk : 500 mbar
- Ruimtetemperatuur : -20 tot +60 °C
- Beschermingsgraad : IP65

Bestelref.	Diameter	Functie	Voeding	Verbruik
EVG B12DC NC 012	G 1/2	NG	12 V DC	4 VA
EVG B12DC NC 034	G 3/4	NG	12 V DC	4 VA

### Klassieke 230 V AC-uitvoeringen

- Certificaat van goedkeuring IMQ CE-0051
- CE-certificaat volgens EN 161
- In overeenstemming met de richtlijnen 2009 /142 /EC, 97 /23 /EC PED, 94 /9 /EC ATEX, 2004 /108 EC, 2006 /95 /EC
- Maximale druk : 500 mbar
- Ruimtetemperatuur : -20 tot +60 °C
- Beschermingsgraad : IP65

Bestelref.	Diameter	Functie	Verbruik	Materiaal
EVG 230 NC 012	G 1/2	NG	9 VA	messing
EVG 230 NO 012	G 1/2	NO	4 VA	messing
EVG 230 NC 034	G 3/4	NG	9 VA	messing
EVG 230 NO 034	G 3/4	NO	4 VA	messing
EVG 230 NC 001	G 1	NG	9 VA	messing
EVG 230 NO 001	G 1	NO	8 VA	messing
EVG 230 NC 114	G 5/4	NG	9 VA	aluminium
EVG 230 NO 114	G 5/4	NO	23 VA	aluminium
EVG 230 NC 112	G 6/4	NG	9 VA	aluminium
EVG 230 NO 112	G 6/4	NO	23 VA	aluminium
EVG 230 NC 002	G 2	NG	9 VA	aluminium
EVG 230 NO 002	G 2	NO	23 VA	aluminium
EVG 230 NC DN65	DN 65	NG	18 VA	aluminium
EVG 230 NC DN80	DN 80	NG	18 VA	aluminium
EVG 230 NC DN100	DN 100	NG	18 VA	aluminium
EVG 230 NC DN125	DN 125	NG	18 VA	aluminium
EVG 230 NC DN150	DN 150	NG	18 VA	aluminium
EVG 230 NC DN200	DN 200	NG	18 VA	aluminium

## Speciale 230 V AC-uitvoeringen voor propaangas in tanks

- Certificaat van goedkeuring IMQ CE-0051
- CE-certificaat volgens EN 161
- In overeenstemming met de richtlijnen 2009 /142 /EC, 97 /23 /EC PED, 94 /9 /EC ATEX, 2004 /108 EC, 2006 /95 /EC
- Maximale druk : 6 bar
- Ruimtetemperatuur : -20 tot +60 °C
- Beschermingsgraad : IP65

Bestelref.	Diameter	Functie	Verbruik	Materiaal
EVG 230 NC 001-6	G 1	NG	9 VA	messing
EVG 230 NC 002-6	G 2	NG	9 VA	messing
EVG 230 NC 012-6	G 1 /2	NG	9 VA	messing
EVG 230 NC 034-6	G 3 /4	NG	9 VA	messing
EVG 230 NC 112-6	G 6 /4	NG	9 VA	messing
EVG 230 NC 114-6	G 5 /4	NG	9 VA	messing