

## Datenblatt

### Hydraulische Daten

Mindesteffizienzindex (MEI)	≥0,4
Maximaler Zulaufdruck $p_{\text{vorl.}}$	10 bar
Maximaler Betriebsdruck $P_N$	16 bar
Druckanschluss	G 1¼
Min. Medientemperatur $T_{\text{min}}$	-15 °C
Max. Medientemperatur $T_{\text{max}}$	50 °C
Min. Umgebungstemperatur $T_{\text{min}}$	-15 °C
Max. Umgebungstemperatur $T_{\text{max}}$	40 °C

### Motordaten

Netzanschluss	3~230-400 V, 50 Hz
Spannungstoleranz	±10 %
Motornennleistung $P_2$	2,2 kW
Nennstrom $I_N$	8,5 A
Nenndrehzahl $n$	2900 1/min
Leistungsaufnahme $P_{1 \text{ max}}$	2400 W
Einschaltart	Direkt (DOL)
Isolationsklasse	F
Schutzart Motor	IP44

### Werkstoffe

Pumpengehäuse	Edelstahl
Laufrad	Edelstahl
Welle	Edelstahl
Material Dichtung	EPDM
Material Stufenkammer	Edelstahl

### Einbaumaße

Saugseitiger Rohranschluss $DN_s$	G 1¼
Druckseitiger Rohranschluss $DN_d$	G 1¼

## Bestellinformation

### Produktdaten

Fabrikat	Wilo
Produktbezeichnung	Multivert MVIS 408
Artikelnummer	2009048
EAN Nummer	4016322311447
Farbe	grün/silber
Minimale Bestellmenge	1
Marktverfügbarkeit	2015-09-01

### Verpackung

Verpackungsart	Karton
Verpackungseigenschaft	Transportverpackung
Anzahl pro Palette	1
Anzahl pro Layer	1

### Maße und Gewichte

Längenmaß mit Verpackung	395 mm
Länge $L$	204 mm
Höhenmaß mit Verpackung	580 mm
Höhe $H$	548 mm
Breitenmaß mit Verpackung	395 mm
Breite $B$	212 mm
Gewicht brutto ca. $m$	31 kg
Gewicht netto ca. $m$	28,5 kg