

DAB Zusammengebauter Pumpenkasten PE 4,3A 230VAC Schwarz Typ PE412 Complete (7038491)



REBER
Bewässerungssysteme

TECHNISCHE DATEN

Farbe	Schwarz
Typ	PE412 Complete
Werkstoff	PE
Leistung	0,75 PS
Pumpengehäuse	Technopolymer
Material Laufrad 1	Technopolymer
Spannung	230VAC
Max. Temperatur	35 °C
Minimale Mediumtemperatur (kontinuierlich)	0 °C
Leistung	0.55 kW
Förderhöhe	7,45
Ampere	4,3 A
Max Durchfluss	16 m ³ /h

PRODUKTINFORMATIONEN

PE-Pumpensumpf mit Feka 600 MA Abwasser-Tauchmotorpumpe. Ideal geeignet für die Sammlung von Abwasser, Fäkalien und Regenwasser mit Feststoffen von maximal 25 mm.



REBER
Bewässerungssysteme

Komplett montiert und ausgestattet mit: PE-Pumpensumpf \varnothing 400 x 1200 mm Glatter Boden 1x
Zulauf \varnothing 125 mm 1x Ablauf \varnothing 40 mm - 1x Kabelkanal \varnothing 75 mm - 1x Feka 600 MA - 1x
Installationsset bestehend aus Kugelventil, Kugelrückschlagventil und dreiteiliger Kupplung - 1x
Kabelschutzrohr 75 mm, 5 mtr - 1x Gusseisen-Mannloch Klasse A (begehbar)

Generiert am: 09.11.2025

Reber Beregnung GmbH
Gottlieb Daimler Str. 2
67227 Frankenthal
Deutschland
+49 (0) 6233 3772 - 0
info@reberberegnung.de
<http://www.reberberegnung.de>



REBER
Bewässerungssysteme