



WATER • TECHNOLOGY

FEKA BVP
DOMPELPOMPEN



VOOR VUIL WATER MET GROTE DOORLAAT



Krachtige dompelpomp voor het leegpompen van tanks en verpompen van vervuild water. Geschikt voor vervuild water met vaste bestanddelen met een maximale diameter van 38 mm.

Gebruikte materialen zijn corrosie en roest bestendig. Ingebouwde thermische beveiliging. Slijtvaste motoras en waaier. Uitstekende koeling van de motor, zelfs bij gedeeltelijke onderdompeling. Manuele of automatische werking dmv start/stop schakelaar. Voorzien van kabel 10m met stekker, terugslagklep en persnippel met verscheidende aansluitmogelijkheden.

Debiet: van 1 tot 23.5 m³/h met een opvoerhoogte tot 12 m

Temperatuur bereik vloeistof: van 0°C tot + 35°C voor huishoudelijke toepassingen

Verpompte vloeistof: vervuild water

Korrelgrootte die door het pomprooster kan: 38 mm

Minimum aanzuigniveau: 50 mm

Maximale onderdompeldiepte: 15 m

Beschermingsklasse: F

Isolatie klasse: IP 68

Conform: EN 60335-2-41

Installatie: vast of verplaatsbaar, in verticale positie

TECHNISCHE SPECIFICATIES

TYPE	CODE
FEKA BVP 750 M-A	60122691

ELEKTRISCHE GEGEVENS					POMPGEGEVENS															DNM	KABEL	KG
VOLTAGE 50 Hz	P1 MAX kW	P2 Nominiaal		In A	Q=m ³ /h	0	1	2	3	4,5	5	6	7	7,5	9	10	12	15	18			
1X230 V~	1,0	0,70	0,95	4,6	Q=l/min	0	16,6	33,3	50	75	83,3	100	116,6	125	150	166,6	200	250	300	1/2"	10 mt.	8
					H (m)	10,5	10	9,9	9,5	8,9	8,8	8,1	7,8	7,5	7	6,1	5,1	4	1,5			