

Dompelpompen Homa

Dompelpompen Homa Germany

CR 360 Edielstaal pompompen voor schoon- en vuilwater conform DIN EN 12050-2.

Vrije uitloop 12.000 liter per uur, op 5 meter 4.300 liter per uur. Aansluiting 1.1/4" binnendraad.
Dompeldiepte maximaal 5.5 meter. Vuilwater met vaste stoffen en vezels tot 20 of 30 mm diameter (geen grind).
Voorzien van een RVS vortex waaier, gaat verstoppingen tegen.
Bescherming IP68. Diameter 154mm x hoogte 285mm. Gewicht 6,9 kilo. 2,9 Amp. Voltage 230V 50Hz, 0,45 kW. 2900 tpm.
Thermovoeeler voor temperatuurbewaking in de wikkeling. Motorhuis, motoras, pomphuis, waaier, zuigkorf en bouten van roestvrij edelstaal 1.4301. Glijringafdichting koolgrafiet chroomstaal, elastomeren NBR, Asafdichting combinatie van glijringafdichting en asafdichtingsring. Compleet met 10 meter neopreen kabel H07RN-F met randaarde steker.
Maximum temperatuur van het te verpompen medium +35°C en kortstondig +60°C.
Ideaal als noodpomp bij bijvoorbeeld overstromingen.



Artikel Nr.	Omschrijving	Voltage	Hz	Vlotter type	Vrije uitloop L/uur	Cap 5 mtr L/uur	IMPA
591241	Homa CR 360VW	230	50	-	12.000	4.300	-
591242	Homa CR 360VW A vlotter	230	50	Bal	12.000	4.300	-

FW-TP 4/1 Brandweer pompompen, goedgekeurd volgens DIN 14425 voor schoon en vervuild water ook met zand of modderverontreinigingen. Vrije uitloop 50.000 liter per uur, op 5 meter 39.000 liter per uur. Aansluiting Storz B (Nok 89).

Vuilwater met vaste stoffen en vezels tot 8 mm diameter (geen grind).
Voorzien van een gietijzeren open meerkanaalwaaier.
Bescherming IP68. Diameter 220mm x hoogte 491mm. Gewicht 25 kilo. 8,9 Amp. Voltage 230V 50Hz, 1,4 kW. 2800 tpm.
Thermovoeeler voor temperatuurbewaking in de wikkeling. Geïntegreerde condensator. Motorhuis en zeefbodem zeewaterbestendig gietaluminium, Pomphuis en waaier Gietijzer EN-GJL-250, Zuigkorf en bouten en moeren Edelstaal 1.4301, buitenmantel PVC-hard, Motoras Edelstaal 1.14104, Glijringafdichting Siliciumcarbide, elastomeren NBR.
Asafdichting met 2 van draairichting onafhankelijke glijringafdichtingen, beveiliging tegen droogdraaien.
Aparte oliesperkamer met niet-giftige ATOX-olie. Oliecontrole van buiten mogelijk.
As, lagers overgedimensioneerde edelstalen motoras, blijvend gesmeerde kogellagers.
Maximum temperatuur van het te verpompen medium +40°C en kortstondig +60°C.
Compleet met 20 meter aansluitkabel met steker.

Artikel Nr.	Omschrijving	Voltage	Hz	Vlotter type	Vrije uitloop L/uur	Cap 5 mtr L/uur	IMPA
591250	Homa FW-TP 4/1	230	50	-	50.000	39.000	-



FW-TP 8/1 Brandweer pompompen, goedgekeurd volgens DIN 14425 voor schoon en vervuild water ook met zand of modderverontreinigingen. Vrije uitloop 69.000 liter per uur, op 5 meter 63.000 liter per uur. Aansluiting Storz B (Nok 89).

Vuilwater met vaste stoffen en vezels tot 10 mm diameter (geen grind).
Voorzien van een gietijzeren open meerkanaalwaaier.
Bescherming IP68. Diameter 220mm x hoogte 572mm. Gewicht 37 kilo. 5,9 Amp. Voltage 400V 50Hz, 2,8 kW. 2800 tpm.
Thermovoeeler voor temperatuurbewaking in de wikkeling. Motorhuis en zeefbodem zeewaterbestendig gietaluminium, Pomphuis en waaier Gietijzer EN-GJL-250, Zuigkorf en bouten en moeren Edelstaal 1.4301, buitenmantel roestvrij edelstaal, Motoras Edelstaal 1.14104, Glijringafdichting Siliciumcarbide, elastomeren NBR.
Asafdichting met 2 van draairichting onafhankelijke glijringafdichtingen, beveiliging tegen droogdraaien.
Aparte oliesperkamer met niet-giftige ATOX-olie. Oliecontrole van buiten mogelijk.
As, lagers overgedimensioneerde edelstalen motoras, blijvend gesmeerde kogellagers.
Maximum temperatuur van het te verpompen medium +40°C en kortstondig +60°C.
Compleet met 20 meter aansluitkabel met steker, schakelkast en steker met fasewisseling.

Artikel Nr.	Omschrijving	Voltage	Hz	Vlotter type	Vrije uitloop L/uur	Cap 5 mtr L/uur	IMPA
591251	Homa FW-TP 8/1	400	50	-	69.000	63.000	-



TP-30 Dompelpomp voor vuilwater Vrije uitloop 42.000 liter per uur, op 5 meter 35.000 liter per uur. Aansluiting Male 2".

Vuil- en afvalwater en slib. Vrije doorlaat van 30 mm diameter (geen grind).
Voorzien van een gietijzeren open enkelkanaalwaaier.
Bescherming IP68. Diameter 262mm x hoogte 431mm. Gewicht 32 kilo. 2,9 Amp. Voltage 400V 50Hz, 1,6 kW. 2900 tpm.
Thermovoeeler voor temperatuurbewaking in de wikkeling.
Motorhuis, pomphuis en waaier Gietijzer EN-GJL-250, Motoras, bouten en moeren roestvrijstaal, Glijringafdichting Siliciumcarbide, elastomeren NBR.
Asafdichting van draairichting onafhankelijke glijringafdichtingen (siliciumcarbide/siliciumcarbide) en radiale afdichting in oliesperkamer. As, lagers overgedimensioneerde edelstalen motoras, blijvend gesmeerde kogellagers.
Maximum temperatuur van het te verpompen medium +40°C en kortstondig +60°C.
Compleet met 10 meter aansluitkabel H07RN-F 6G1,5 met steker. Schakelkast en steker met fasewisseling apart bestellen.

Artikel Nr.	Omschrijving	Voltage	Hz	Vlotter type	Vrije uitloop L/uur	Cap 5 mtr L/uur	IMPA
591355	Homa TP-30M 17/2 D	400	50	-	42.000	35.000	-

C80-W Vlakzuig-dompelpomp voor schoonwater Vrije uitloop 3.000 liter per uur, op 2,5 meter 500 liter per uur.

Aansluiting Male 3/4".
Vlakafzuiging tot op ca. 2 mm. Vrije doorlaat van 1 mm diameter (geen grind). Uitstekende motorkoeling bij lage waterstand.
Voorzien van een kunststof open meerkanaalwaaier.
Bescherming IP68. Diameter 146mm x hoogte 155mm. Gewicht 2,5 kilo. 1,2 Amp. Voltage 230V 50Hz, 0,08 kW. 2800 tpm.
Natloop motor met rotor, afdichtingsloos, rotor en as mediumgekoeld. Isolatieklasse B.
As van edelstaal-keramiek en voorzien van glijlagers. Pomphuis slagvast kunststof, waaier slagvast kunststof.
Maximum temperatuur van het te verpompen medium +35°C.
Compleet met 10 meter aansluitkabel H05RN-F 3G0,75 met steker.

Artikel Nr.	Omschrijving	Voltage	Hz	Vlotter type	Vrije uitloop L/uur	Cap 2,5 mtr L/uur	IMPA
591110	Homa C80-W	230	50	-	3.000	500	-

