

## DOMPELPOMP, materiaal gietijzer.

Art nr. 350.921.1352

ATP48M152DL

### Specificaties

|                        |  |
|------------------------|--|
| Product naam:          | DOMPELPOMP, materiaal gietijzer.                 |
| Product type:          | ATP48M152DL                                      |
| Waaier:                | Eénkanaal waaier, vrije kogeldoorlaat 50 mm.     |
| Materiaal motorhuis:   | Hoogwaardig gietijzer GG25                       |
| Materiaal pomphuis:    | Hoogwaardig gietijzer GG25                       |
| Motor vermogen:        | 1,1 kW P2 - 2,5 Amp. - 400Volt - 3 Fase - 50 Hz. |
| Toerental:             | 2900 t/min.                                      |
| PersAansluitingPomp:   | 2' buitendraad                                   |
| Maximale capaciteit:   | 35 m3/h  |
| Maximale opvoerhoogte: | 14,5 m.w.k.                                      |
| Kabellengte:           | Vanaf pomp standaard 10 meter.                   |
| Gewicht:               | ca. 22 Kg.                                       |
| Eenheid:               | per stuk   |



### Productomschrijving

Korte product omschrijving:

3509211352 Dompelpomp, materiaal gietijzer, type ATP48M152DL 1,1 kW P2 - 2,5 Amp. - 400 Volt - 3 Fase - 50 Hz.

Dompelpompen uit de ATP48 serie zijn speciaal ontworpen voor vloeistoftransport van schoon- en vuilwater, afvalwater met slib. Door de grote vrije kogelopening van 50 mm. zijn ze bijzonder geschikt voor toepassing bij media met grove, vaste en vezelige bestanddelen.

Type ATP48M152DL is uitgevoerd met een open enkelkanaalwaaier

voor modderige media met vaste bestanddelen of vezelige bij mengingen. De pompen zijn uitermate geschikt voor werking in openbaar- en privé bereik, kleinbedrijf, nijverheid en industrie. Dit type pomp wordt geleverd zonder automatische vlotterschakelaar en dient geschakeld te worden door een HX15 schakelkast in combinatie met een hydrostatische drukopnemer of met vlotters. De A TP48M152DL kan geplaatst worden met of zonder voetbocht koppeling. De maximale vloeistoftemperatuur is 40°C en kortstondig tot 60°C.

Het leveringsprogramma van de Aquafix vuilwater pompompen omvat:

- Dompelpompen met of zonder automatische aan/uit schakeling
- Optioneel: Pompput in kunststof (Polyethyleen (PE)), beton of RVS, op uw aangeven of na advies van een Aquafix adviseur. (Aquafix adviseert u gratis bij de pomp en put keuze).
- Optioneel: Vlotterschakelaar incl. contrastekker, voor de schakeling van de pomp.
- Optioneel: Separate hoogwater niveau signalering
- Optioneel: Separate schakelkast voor instelbare in/uit en alarmschakeling van de pomp
- Optioneel: Vlotterschakelaar(s), open meetbel, luchtdruk besturing, hydrostatische niveaumeting voor aan/uit/alarm schakeling van een (separate) schakelkast.
- Optioneel: Buitenkast in RVS of kunststof inclusief alarmlamp voor inbouw van de (separate) schakelkast.
- Optioneel: Netonafhankelijk alarm met geïntegreerde GSM module. (i.c.m. een schakelkast).
- Optioneel: Automatisch koppelingssysteem, bestaande uit een koppelingvoetbocht, koppelingstegenflens en geleidestangconsole.
- Optioneel: Geleidestangen (RVS)
- Optioneel: RVS ophaalketting en RVS harpsluiting
- Optioneel: Balkeerklep met reinigingsopening in gietijzer of PVC, welke de persleiding afsluit wanneer de pomp uitschakelt.
- Optioneel: Afsluiter in gietijzer, messing verchromd of kunststof, welke de persleiding handmatig kan afsluiten bij bijvoorbeeld onderhoud.
- Optioneel: Divers aansluitmateriaal, zoals koppelingen, (spiraal)slang, PE persleiding, driedelige koppeling, slangklemmen, klemkoppelingen (o.a. Magnum, Plasson) etc.

De AQUAFIX vuilwater pompompen voor vuilwater met vast stoffen.

Vuilwater pompompen voor het verpompen van vuil- en afvalwater met grove vaste stoffen en vezels. Door de grote vrije doorlaat zijn ze ideaal voor gebruik bij media met grove vaste en vezelige stoffen. Ideaal voor de economische afvoer in openbare en privé omgeving, in industrie en (klein)bedrijf.

Opstelling: Stationair of transportabel. Uitvoering met vlotterschakelaar als automatische afvalwaterpomp met waterstandafhankelijke bedrijfssturing.

Max. temperatuur van het medium: 35°C, kortstondig tot 60°C.

**Constructie:**

Volledig onderdompelbare pomp bestaande uit:

Pomp: Eéntraps met horizontale persaanluiting.

Waaiers: type afhankelijk.

V = vortex waaier voor gas- of luchthoudende media met grove of langvezelige, kluwen vormende bestanddelen.

M = gesloten enkelkanaal waaier voor modderige media met vaste stoffen of vezelige bijmengingen.

Modellen TCM met open enkelkanaal waaier voor modderige media met vaste stoffen of vezelige bijmengingen.

Motor: Volledig onderdompelbare, drukwaterdichte motor. Beschermklasse IP 68.

Pompen met geïntegreerde steunvoet zonder aftapvoorziening.

Uitvoering W (230 V/1Ph): Met 10 m los kabeleinde.

Schakelkast HX15W enkelpomps; Schakelkast HX25W dubbelpomps, (en niveauschakelaar(s)) als toebehoren leverbaar.

Uitvoering D (400 V/3Ph): Met 10 m los kabeleinde.

Schakelkast HX15D enkelpomps; Schakelkast HX25D dubbelpomps, (en niveauschakelaar(s)) als toebehoren leverbaar.

Uitvoering A: Met automatische vlotter-schakelaar. (functioneert zonder schakelkast)

Het Aquafix verkoopteam adviseert u graag en gratis in de juiste keuze van de (dompel) pomp, eventuele pompput, putafdekking (luik/putrand), schakelkast en eventuele telemetrie en overige (pomp) accessoires.