

Freibleibend bis Auftragsklarheit

| Lieferant   | Artikelbezeichnung                          |   |  | Artikelnr./EAN                                      | Garantie   |
|---|---|---|--|---|--|
| <b>T.I.P.</b><br>Technische Industrie Produkte GmbH<br>Siemensstr. 17<br>74915 Waibstadt<br><br>Tel.: 07263-9125-0<br>Fax: 07263-9125-25<br><br>www.tip-pumpen.de | <b>Tiefbrunnenpumpe<br/>AJ 4 PLUS 55/50</b> |   |  | <b>30104</b>  | <b>24<br/>Monate</b>                               |
|   |   |   |  | 4011458301041                                       |  |
|   |   | EK-Preis net/net<br>in EURO<br>Zentrallager | EK-Preis in EURO<br>vor Konditionen<br>frei Haus, verteilt | EK-Preis in EURO<br>vor Konditionen<br>Zentrallager | EK-Preis in EURO<br>net/net<br>frei Haus, verteilt |
|   |   |   |  |   |  |
|   | <b>Verpackungsmaß in cm</b>                 |   |  | <b>Gewicht (kg)</b>                                 | <b>Verp. Einheit</b>                               |
|   | <b>Breite</b>                               | <b>Tiefe</b>                                | <b>Höhe</b>  | <b>net. / brut.</b>                                 | <b>(Stk.)</b>                                      |
|   | 74,0  | 19,0  | 16,5   | 9,2 / 10,3  | 2  |
| <b>Tiefbrunnenpumpe<br/>AJ 4 PLUS 55/50</b>   |   | <b>Menge / Palette:</b>                     |  | <b>48</b>   |  |
|   |   | <b>Menge / LKW:</b>                         |  | <b>1.584</b>  |  |

**Kurzbeschreibung:**

Tiefbrunnenpumpe mit Edelstahl-Pumpengehäuse und mehrstufigem Pumpenlaufwerk. Patentiertes Hydrauliksystem. Für Dauerbetrieb geeignet. Sandsicher bis 50 g/m<sup>3</sup> Wasser. Mit integriertem Rückschlagventil, 20 m Anschlusskabel und Ablassseil. Der geringe Aussendurchmesser von nur 9,6 cm ermöglicht Einsatz in schmalen Bohrbrunnen schon ab einem Ø von 10 cm. Zur Förderung von Wasser aus großer Tiefe und Weiterleitung mit hohem Druck.

**Technische Daten:**

Motor: 800 Watt  
 Förderhöhe / Druck max.: 50 m / 5,0 bar  
 Fördermenge max.: 55 l/min / 3.300 l/h  
 Pumpengehäuse: Edelstahl / Kunststoff  
 Korngröße max.: ≤ 2 mm mm  
 max. Eintauchtiefe: 20 m  
 Anschlusskabel: 22 m / H07RN-F  
 Temperatur max. Medium: 40 °C  
 Druckanschluss: 39,59 mm (1 ¼" IG)  
 Brunnendurchmesser min.: 100 mm

**Lieferumfang:**

- Ablassseil 20 m

**Prüfzeichen der Pumpe:**

**Installationsbeispiel  
mit BRIO 2000 M**
