



T.I.P. 30176 peryferyjna pompa głębinowa ze stali nierdzewnej MSC 4/1 M z mosiężnym wirnikiem (do 3000 l/h, wysokość tłoczenia maks. / ciśnienie maks. 56 m/5,6 bar, 1300 W, zewnętrzna jednostka

Indeks: 294436 Producent: T.I.P. Kod producenta: 30176

Cena: **1,374.18 zł**

## Opis

T.I.P. 30176 peryferyjna pompa głębinowa ze stali nierdzewnej MSC 4/1 M z mosiężnym wirnikiem (do 3000 l/h, wysokość tłoczenia maks. / ciśnienie maks. 56 m/5,6 bar, 1300 W, zewnętrzna jednostka

Producent: T.I.P.

- Dzięki wysokiej jakości mosiężnemu wirnikowi tej pompy jest ona bardzo wytrzymała i może pompować płyny do 0,15 percent (150 g/m<sup>3</sup> – odpowiada 150 g na 1000 litrów)
- Moc znamionowa: 1300 W, maks. wydajność tłoczenia: : maks. 3000 l/h. Wysokość tłoczenia: 56 m
- Niewielka średnica zewnętrzna wynosząca zaledwie 9,8 cm umożliwia zastosowanie w wąskich studniach wiertniczych już od Ø 10 cm
- Łączenie z linką spustową, kablem o długości 15 m i skrzynką sterowniczą z zabezpieczeniem przed przeciążeniem
- Zakres dostawy: 1 x T.I.P. Peryferyjna pompa głębinowa ze stali nierdzewnej MSC 4/1, 1 x kabel przyłączeniowy, 1 x linka spustowa
- 24 miesiące gwarancji
  
- **maksymalna wysokość podnoszenia:** meters
- **zawarte komponenty:** 1 x pompa; kabel o długości 15 m; wyłącznik z zabezpieczeniem przed przeciążeniem
- **rodzaj wtyczki zasilającej:** type\_ef\_2pin\_eu
- **waga przedmiotu:** 13 kilograms
- **Nazwa modelu:** MSC 4/1 M
- **ilość sztuk w opakowaniu:** 1
- **marka:** T.I.P.
- **rozmiar:** Fördermenge 3.000 l/h
- **numer części:** 30176
- **styl:** Wysokość tłoczenia/ciśnienie: 56 m / 5,6 bar
- **kolor:** złoto
- **nazwa typu elementu:** Peryferyjna pompa głębinowa MSC 4/1 M mosiężny wirnik, 1 sztuka
- **wzór:** Pompa bez węża
- **waga opakowania przedmiotu:** 14.879848115398 kilograms
- **producent:** T.I.P.

- **moc:** 1300 watts
- **numer modelu:** 30176
- **dostawca zadeklarował rozporządzenie dg hz:** not\_applicable
- **nazwa przedmiotu:** T.I.P. 30176 peryferyjna pompa głębinowa ze stali nierdzewnej MSC 4/1 M z mosiężnym wirnikiem (do 3000 l/h, wysokość tłoczenia maks. / ciśnienie maks. 56 m/5,6 bar, 1300 W, zewnętrzna jednostka)
- **rodzaj źródła zasilania:** Zasilanie kablem elektrycznym
- **maksymalne natężenie przepływu:** 3000 liters\_per\_hour
- **materiał:** Stal nierdzewna

## Parametry

Stan Nowy

## Zdjęcia



**GEEIGNET FÜR  
KLARWASSER**



**GEEIGNET FÜR  
BEWÄSSERUNG**



**GEEIGNET FÜR  
HAUSWASSER**

