



T.I.P. 30168 profesjonalna pompa zanurzeniowa i budowlana Extrema 400/11 Pro (przyłącze pionowe), wydajność tłoczenia do 24 000 l/h

Indeks: 25332 Producent: T.I.P. Kod producenta: inox

Cena: 930.59 zł

Opis

Pompa do nieczystości EXTREMA 400/11 PRO 24000 l/h 1500 W T.I.P.

Wysokiej jakości pompa do nieczystości przystosowana do pracy w ekstremalnych warunkach. Opracowana na wytrzymałej jednostce hydraulicznej z wirnikiem swobodnego przepływu VORTEX, zabezpieczeniem termicznym, wyłącznikiem pływakowym z wykorzystaniem obudowy ze stali nierdzewnej, samosmarujących łożysk kulkowych - pompa idealna do pracy ciągłej.

- **Pompowane ciecze** woda brudna, szambo, ścieki
- **Moc maksymalna (w W)** 1500
- **Wydajność maksymalna (w l/h)** 24000
- **Głębokość zanurzenia (w m)** 7
- **Wysokość przetłaczania (w m)** 11
- **Maksymalne ciśnienie (w barach)** 1.1
- **Typ wyłącznika** pływakowy
- **Wbudowany pływak** Nie
- **Rozmiar pochłanianych cząsteczek (w mm)** 40
- **Temperatura maksymalna wody (w °C)** 50
- **Typ silnika** Termiczny
- **Materiał wykonania** Stal nierdzewna
- **Materiał korpusu pompy** Żeliwo
- **Materiał turbiny** Stal nierdzewna
- **Średnica wyjścia (w calach)** 2
- **Napięcie zasilające** 230 V
- **Średnica przyłącza rury przetłaczającej (w mm)** 57.3
- **Zalecana średnica rury (w mm)** 57.3
- **Długość przewodu zasilania (w m)** 10
- **Wysokość rozruchowa (w mm)** 440
- **Akcesoria w komplecie** zestaw wielowymiarowych przyłączy
- **Zastosowanie produktu** Do wody brudnej
- **Zalety produktu** Posiada certyfikaty: FFU / GS TÜV / CE / EMC
- **Wysokość wody reszkowej (w mm)** 55
- **Przepływ przy 2 m (w l/h)** 21540
- **Przepływ przy 4 m (w l/h)** 18470

- **Przepływ przy 6 m (w l/h)** 15170
- **Szerokość (w cm)** 23.5
- **Wysokość (w cm)** 43
- **Waga (w kg)** 13.5
- **Gwarancja (w latach)** 2
- **Koszt gospodarowania odpadami** 0.44 zł (wliczony w cenę towaru)

Parametry

Moc silnika	1500
Kod produktu	EXTREMA 400/11 CX
EAN	4011458301683
Stan	Nowy
Marka	TIP
Rodzaj pompy	zatapialna