16.05.2024



## ROVATTI ME 50K80-90/2P - 37kW



# 4275,00 €

\* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: ROVATTI Bestell-Nr.: 111BT0111

## ROVATTI ME 50K80-90/2P- 37kW

Pumpe für Mixbetrieb (Beregnungsmaschine + Kleinregner)

#### Sauganschluss

Druckanschluss

## Leistungsdaten:

m3 / h - bar

60 - 11 4 66 - 11,2

72 - 11.1

78 - 10.8

84 - 10,6 90 - 10,2

96 - 9,8

Anschluss Strom:

Sterndreieck Anlaufschaltung (6 Kabeln)

Seit 1952 entwickelt, fertigt und vertreibt ROVATTI Kreiselpumpen für Unterwasser- und Oberflächeninstallationen und zählt damit zu den globalen Marktführern. Das Familienunternehmen ist bestrebt, seinen Kunden jederzeit mit qualitativ hochwertigen Produkten, einem effizienten Service und einer flexiblen Unternehmensstruktur schnell und zuverlässig zur Verfügung zu stehen.

# Warum sollten Sie ROVATTI Produkte kaufen.

Alle ROVATTI Pumpen sind nach internationalen Normen gefertigt und erfüllen somit die technischen Spezifikationen unserer Kunden in vielen Anwendungsbereichen. Die technologisch innovativen Produkte bieten maximale Leistung bei minimalem Energieverbrauch. Überzeugen Sie sich selbst von unseren wartungsfreien und benutzerfreundlichen Pumpen zu fairen Konditionen.

## **ROVATTI ME 50K80-90/2P-37kW**

Pumpe für Mixbetrieb (Beregnungsmaschine + Kleinregner)

## Sauganschluss

DN80

Druckanschluss

## Leistungsdaten:

## m³ / h - bar

60 - 11,4

66 - 11,2

72 - 11.1

78 - 10,8

84 - 10.6 90 - 10.2

96 - 9.8

16.05.2024

Anschluss Strom: Sterndreieck Anlaufschaltung (6 Kabeln)

# Wer ist ROVATTI?

Seit 1952 entwickelt, fertigt und vertreibt ROVATTI Kreiselpumpen für Unterwasser- und Oberflächeninstallationen und zählt damit zu den globalen Marktführern. Das Familienunternehmen ist bestrebt, seinen Kunden jederzeit mit qualitativ hochwertigen Produkten, einem effizienten Service und einer flexiblen Unternehmensstruktur schnell und zuverlässig zur Verfügung zu stehen.

2

# Warum sollten Sie ROVATTI Produkte kaufen.

Alle ROVATTI Pumpen sind nach internationalen Normen gefertigt und erfüllen somit die technischen Spezifikationen unserer Kunden in vielen Anwendungsbereichen. Die technologisch innovativen Produkte bieten maximale Leistung bei minimalem Energieverbrauch. Überzeugen Sie sich selbst von unseren wartungsfreien und benutzerfreundlichen Pumpen zu fairen Konditionen.