



water solutions

ZENIT Italia s.r.l.

Giulio Grinzi

Ufficio + 39 059 9123 506

Email ggrinzi@zenit.com

San Cesario sul Panaro (MO), 23 ottobre 2017

Spett.le

R.E.M. SRL

Via Ferruccia 16/A

03010 Patrica (FR)

Oggetto: Off. N°171575-1

In riferimento alla Vostra gentile richiesta Vi trasmettiamo la nostra migliore offerta relativamente alla fornitura di:

- Mixer sostituzione mod. PRO 1000/4/4/600 - versione speciale con motore maggiorato
- Ricambi necessari alla riparazione

Restiamo a Vs. disposizione per qualsiasi ulteriore chiarimento e/o necessità e porgiamo distinti saluti.

Cordiali Saluti

ZENIT Italia s.r.l.
Ufficio Tecnico-Commerciale
G. Grinzi

Allegati: Schede tecniche

Copia: Agenzia PRATO - sig. Prato Leonardo - Cell.+39 338 7390667



water solutions

Mixer sommerso mod. **PRO 1000/4/4/600** - versione speciale con motore maggiorato

PRESTAZIONI IN ACQUA PULITA

- portata	m ³ /s	0,83
- spinta	N	1450
- potenza all'asse	kW	5,0
- potenza assorbita dalla rete	kW	6,58

CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE:

Elica

- tipo		2 pale a profilo autopulente
- diametro	mm.	600
- velocità di rotazione	giri/min	350

Trasmissione

- tipo		riduttore planetario
- rapporto di riduzione	I	4,28

Motore elettrico

- tipo		a tenuta stagna
- protezione	grado	IP 68
- potenza nominale	kW	7,5
- alimentazione	V/Hz	400 V / 50 Hz
- velocità di rotazione	giri/min	1500
- isolamento	classe	F
- servizio	tipo	continuo
- protezioni		termistore inserito sull'avvolgimento sonda per la rilevazione di umidità

Cavo elettrico

- potenza + ausiliari	n.	1 tipo H07RN-F 12x2,5
- lunghezza	m.	10

MATERIALI

Carcassa motore	: EN 1561: EN-GJL-200
Carcassa riduttore	: EN 1561: EN-GJL-250
Elica	: AISI 316
Albero	: EN 10088: 1.4460 (~ AISI 329)
Tenute meccaniche	: lato elica in carburo di silicio; lato motore in allumina
Trattamento superficiale	: vernice bicomponente 70 µm

ACCESSORI

Gancio di sollevamento - AISI 316
Slitta guida in AISI 316 per palo 100X100mm. tipo O

Prezzo unit. € 7.700,00

Quantità N.1

Prezzo tot. € 7.700,00



water solutions

Ricambi richiesti per la riparazione

- kit o-ring e tenute meccaniche
- Cavo 12G2,5 mm² H07RN-F
- Kit pressacavo (cod. 304073, 45078, 307727, 307664)
- cod. 304096 - Supporto cuscinetto anteriore

Totale Netto IVA esclusa a Voi riservato € 1.212,00

CONDIZIONI DI FORNITURA

Validità offerta	30 giorni
Resa	Franco ns. sede
Imballo	Compreso (standard)
Spedizione	Mixer: 6 settimane lavorative dall'ordine Ricambi: 1-2 settimane lavorative dall'ordine
Prezzi	Netti 2017 (IVA esclusa) a Voi riservati
Pagamento	Da concordare con il sig. PRATO Leonardo

ZENIT Italia s.r.l.
Ufficio Tecnico-Commerciale
G. Grinzi