

Sulzer Pumps

Sulzer Pumps Wastewater Italy S.r.I Via del Lavoro, 87 40033 Casalecchio di Reno, Bologna, Italy

Tel. +39 051 6169511 Fax +39 051 6169580

www.sulzer.com

Offerta N° 4006000944

Data 19 Marzo 2013

Spett.le
R.E.M. S.R.L.
SIG. ROBERTO
VIA FERRUCCIA 16/B

03010 - PATRICA FR

Vs. Rif:

Vs. Impianto: MISCELATORE

Oggetto: offerta prodotti ABS

A seguito della Vs. gradita richiesta Vi trasmettiamo la nostra offerta tecnico economica riguardante le apparecchiature di seguito descritte.

Rimanendo a Vostra completa disposizione per eventuali chiarimenti, cogliamo l'occasione per porgervi i nostri più cordiali saluti.

Sulzer Pumps Wastewater Italy S.r.I Giani Aldo FUNZIONARIO DI ZONA

aldo.giani@sulzer.com Cell. 335 5494147



Pos: A - MISCELATORE

ABS MISCELATORE SOMMERSO RW 3021 A15/6 -CR-10-BO

Miscelatore sommerso con motore incapsulato a tenuta stagna con elica autopulente e supporto d'installazione in monofusione per l'accoppiamento al tubo quadro di guida o alla staffa di supporto.

<u>Caratteristiche dell'installazione</u> :		
Numero di vasche da miscelare:		
Forma della vasca:		
Dimensioni della vasca (manufatto):	m	
Volume utile:	m^3	
Battente utile:		
Fase di trattamento:		
Finalità del processo di miscelazione:		
Tipo di refluo:		
Concentrazione solidi sospesi:	kg/m ³	
SVI		
Ore di funzionamento giornaliere del miscelatore:	_	
Numero di miscelatori totali previsti:		1
Numero di miscelatori previsti per vasca:		
Caratteristiche delle apparecchiature proposte:		
Dati del miscelatore:		
Tipo di installazione:		
Diametro dell'elica:	mm	300
Numero di pale:		2
Inclinazione delle pale:	0	9
Velocità di rotazione dell'elica:	rpm	•
Caratteristiche del supporto di installazione:		slitta aperta 60x60
Peso:	kg	48
Dati del motore elettrico:		
Versione:		standard
Potenza nominale del motore:	kW	
Potenza massima assorbibile dalla rete:		2,21
Tensione:		400
Frequenza:	Hz	
Intensità di corrente nominale:	A	4,6
Avviamento:		diretto
Raffreddamento:		Liquido circostante
Grado di protezione:		IP 68
Sistemi di protezione:		sensori di temperatura nello statore e di umidità in camera olio
Classe isolamento:		F
Lunghezza cavo:	m	10
Materiali costruttivi:		
Carcassa motore:		AISI 316Ti



Albero motore: AISI 316 Elica: AISI 329

Tenuta meccanica: carburo di silicio Supporto d'installazione: AISI 316Ti Viteria: AISI 316 Verniciatura parti in ghisa: N/A

Prestazioni per ciascun miscelatore in acqua pulita:

ELENCO PREZZI

Codice	<u>Descrizione</u>	Q.tà	Importo unitario	Importo totale Euro
04123016	RW 3021 A15/6 -CR-10-BO come sopra descritto	1	2.736,00	2.736,00
		Prezzo	2.736,00	



RIASSUNTO DELL'OFFERTA

Prezzi netti

Codice	Descrizione	Q.tà	Prezzo Unit.	Prezzo totale
	A - MISCELATORE			
04123016	RW 3021 A15/6 -CR-10-BO	1	2.736,00	2.736,00
		Pre	zzo totale netto	2.736,00

Condizioni di fornitura

I.V.A.

21% a vs carico e non incluso nei valori di cui sopra

Trasporto:

A mezzo corriere con consegna diretta dallo stabilimento estero (con emissione del solo CMR) e/o dalla sede di Bologna

Resa

Franco cantiere o magazzino (esclusivamente su territorio italiano) con addebito in fattura. Oneri ed apparecchiature per lo scarico del materiale dal mezzo di trasporto restano a Vs. cura e spese.

PRODOTTI E RIPARAZIONI : 3,0 % sul valore totale dell'ordine (addebito minimo di 30 Euro). RICAMBI : 1,0 % sul valore totale dell'ordine (addebito minimo di 30 Euro).

Termine di consegna:

che decorrono dalla data di accettazione scritta del Vs. Ordine di fornitura. Questo termine si riferisce alla merce consegnata F.co luogo di destinazione, su mezzo

Imballo

Ns. Standard incluso nella fornitura

Pagamento

Da concordare

Validità offerta

L'offerta s'intende valida per un periodo di 60 gg dalla data sopracitata, superato tale periodo la validità della presente decadrà automaticamente.

Garanzia

La garanzia meccanica contro difetti nei materiali e nelle lavorazioni è valida per un periodo di 12 mesi dalla consegna della merce.

Altre condizioni

Come da nostre condizioni generali di fornitura disponibili sul sito <u>www.sulzer.com</u> nella sezione T&C Sulzer Pumps. La presente proposta , non vincolante, costituisce invito alla negoziazione di tutte le condizioni essenziali per il perfezionamento del contratto.

Sulzer Pumps Wastewater Italy S.r.I