



ELECTROBOMBAS PASTRANO, F.P
RIF:V-08844906-8

SOLUCION INTEGRAL PARA EL ABASTECIMIENTO DE AGUA

SEÑORES:

Valencia, 08 de Marzo 2021

CONJUNTO RESIDENCIAL MONTEMAYOR

Urb . San Diego

RIF

COTIZACIÓN N° 2021-MAR-048C

LOS DATOS PARA ELABORAR ESTA OFERTA FUERON SUMINISTRADOS POR EL CLIENTE :

ITEM	DESCRIPCIÓN	U	CANT.	P.U.	TOTAL UsD
1	TRASLADO DE CAMION F350 CON GRUA TELESCOPICA Y PERSONAL TECNICO ESPECIALIZADO HASTA RESIDENCIA MONTEMAYOR EN SAN DIEGO	Pza	1	50.00	50.00
2	LIMPIEZA DE POZO PROFUNDO QUE INCLUYE : INSTALACION DE TUBERIA DE LIMPIEZA ANTES DEL PUNTO DE COLOCACION DEL EQUIPO , BAJAR AL PROXIMO RANURADO Y BAJAR AL FINAL CERCA DE LOS 105 MTS (8 HORAS CONTINUAS) UTILIZANDO COMPRESOR F-350 , 01- DESINSTALAR LA TUBERÍA DE LIMPIEZA , 01- INSTALACIÓN Y PUESTA EN MARCHA DE EQUIPO SUMERGIBLE DE 7-1/2 HP CON 11 TUBOS DE PVC DE 2 PULG X 6 MTS. SE ELABORA INFORME TÉCNICO CON LOS PARÁMETROS HIDRÁULICOS DEL POZO	Pza	1	1,111.11	1,111.11
3	BOMBA SUMERGIBLE MARCA : PANELLI MODELO: 95PR9513 , DE : 13 ETAPAS , CON MOTOR PANELLI DE : 7-1/2 HP TRIFASICO 230V , CON CONEXIONES DE DESCARGA 2"	Pza	1	1,479.31	1,479.31
4	VALVULA CHECK VERTICAL EN HIERRO FUNDIDO DE 2PULG	Pza	2	135.34	270.68
5	EMPALME DE RESINA 3M MODELO: 82A2	Pza	1	135.34	135.34

TOTAL \$	3,046.44
-----------------	-----------------

NOTA: NINGUN EQUIPO SUMERGIBLE VIENE DISEÑADO PARA TRABAJAR CON ARENA O SODIOS EN SUSPENSIÓN , EL EQUIPO PANELLI ES MAS EFICIENTE PARA LA CONDICION DEL DISEÑO DE ESTE POZO PROFUNDO , PARA ESTAS CONDICIONES LA BOMBA FABOVEN REQUIERE 10 HP

NOTA: LOS PRECIOS NO INCLUYEN IVA

A.- Garantía :

B.- Fecha De Ejecucion :

C.- Condiciones de Pago:

D.-Lugar de Entrega:

A convenir Con El Cliente

Prepagado

Residencias Montemayor

C.- Condiciones de Pago:

Prepagado

D.-Lugar de Entrega:

Residencias Montemayor

POR / ELECTROBOMBAS PASTRANO F.P



RAINIER PASTRANO
DIRECTOR

Dirección de Local : Av. Principal de los Samanes , local 1 , Valencia – Edo. Carabobo
Código Postal 2001 – Telf.: 0424-4040392 Cel.: 0416-027.73.21 / electrobombaspastrano@gmail.com



**AGUAS Y SUMINISTROS
DEL CENTRO, C.A.**
J-40160932-5

*Servicio Técnico Especializado en el Manejo de Aguas, Auditorías,
Permisología, Suministro de Bombas y Motores sumergibles, Perforación,
Mantenimiento Preventivo y Correctivo de pozos de agua, Proyectos y
Construcciones Metalmecánicas en General*

COTIZACIÓN: IB-1327

Nombre: RESD MONTEMAYOR

Fecha: 8/3/2021

Dirección: SAN DIEGO

Departamento: CONDOMINIO

Ciudad:

Atención a:

RIF:

Vendedor: IVAN BARRIOS

Teléfono:

Teléfono: (0424) 350.69.91

ITEM	DESCRIPCION	UND	CANT	P.UNIT	TOTAL USD
MANTENIMIENTO DE POZO PROFUNDO		Pozo UNICO			
1	TRASLADO DE PERSONAL TECNICO Y MAQUINARIA AL SITIO DE TRABAJO	SG	1	NA	NA
2	DESMONTAJE DE EQUIPO SUMERGIBLE; REVISION DE TODOS LOS COMPONENTES	SG	1	NA	NA
3	SERVICIO DE MANTENIMIENTO DE POZO PROFUNDO CON EL USO DE COMPRESOR 750 CFM	SG	1	1.200,00	1.200,00
4	REPARACION DE MOTOR ELECTRICO 7.5HP MARCA FRANKLIN ELECTRIC 230V	PZA	1	350,00	350,00
5	REPARACION DE VALVULA CHECK DE 2 PULGADAS MARCA FABOVEN	SG	1	40,00	40,00
6	SUMINISTRO DE VALVULA CHECK 2 PULG ADICIONAL MARCA FABOVEN	PZA	1	150,00	150,00
7	SERVICIO DE REVISION DEL SISTEMA AUTOMATIZADO PARA EL LLENADO DEL TANQUE DE RECEPCION, REVISION DEL FUNCIONAMIENTO DEL PRESOSTATO	SG	1	110,00	110,00
TOTAL					\$1.850,00

GARANTIA DEL EQUIPO SUMERGIBLE: 6 MESES

TIEMPO DE DURACION DE LA OBRA 3 DIAS CONTINUOS.

CONDICIONES DE PAGO:

MODO DE PAGO: ANTICIPO 75% - 25% AL FINALIZAR

IVAN BARRIOS - GTE DE OPERACIONES

Calle 30, Local Nro. W-14, Urb. Las Delicias, Zona Industrial Piñonal II, Maracay, Edo. Aragua. Cel: 0414-9464277/0424-3506991 E-mail: ing.ivanbarrios2013@gmail.com, aguascentro@gmail.com @AGUASCENTRO

WWW.AGUASCENTRO.COM





**AGUAS Y SUMINISTROS
DEL CENTRO, C.A.**
J-40160932-5

Maracay, 8 de marzo del 2021

Señores representantes de Resd Montemayor

Asunto: Informe Tecnico

De: ing. Ivan barrios

El dia sabado 6 de marzo del 2021, se realizó la inspeccion del pozo profundo ubicado en las afueras de la Residencia Montemayor, San Diego, edo. Carabobo. En donde se encontraba presente varios propietarios entre ellos el Ing. Pablo y La sra Brenda. Se procedio a realizar el desmontaje del equipo sumergible ya que el breaker principal se disparaba al encender el motor.

Al desmontar se observo falla en la valvula check de 2 pulgadas y obstruccion mecanica en la rotacion del cuerpo de bomba y motor eléctrico.

Se procedio a trasladar el equipo sumergible, valvula check, cable de potencia y cable de las electeosondas para realizar una revision a detalle.

El diagnostico indico que el **MOTOR** presenta los siguientes daños mecanicos:

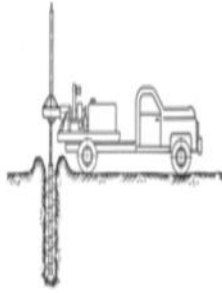
1. Estria de acople con la bomba
2. Sello principal con filtracion
3. Cojinete autoalinete
4. Falta de refrigerante
5. Mantenimiento general

El diagnostico al **CUERPO DE BOMBA** reflejó un leve desgaste en los impulsores de noryl, estructuralmente se encuentra en buen estado.

RECOMENDACIÓN

1. Realizar limpieza de pozo profundo antes de instalar el equipo sumergible
2. Reparar valvula check de 2 pulg
3. Revisar el sistema automatizado de la bomba sumergible una vez se realice la puesta en marcha.

Calle 30, Local Nro. W-14 , Urb. Las Delicias, Zona Industrial Piñonal II , Maracay, Edo. Aragua. Cel: 0414-9464277/0424-3506991 E-mail: ing.ivanbarrios2013@gmail.com, aguascentro@gmail.com @AGUASCENTRO
WWW.AGUASCENTRO.COM



PERFORACIONES LA ORQUÍDEA, C.A
*perforaciones de pozos profundos de agua, venta e instalación de
equipos sumergibles*

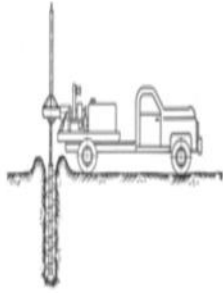
N.º 0000752

Nombre: Condominio Montemayor residencial
San Diego Edo Carabobo

Cant	Descripción	Precio U	Total
1	INSTALACIÓN DE EQUIPO SUMERGIBLE	\$120,00	\$120,00
12	HORAS DE COMPRESOR	\$40,00	\$480,00
1	INSTALACIÓN Y EXTRACCIÓN DE TUBERIA DE LIMPIEZA	\$240,00	\$240,00
10	SACOS DE GRAVA	\$8,00	\$80,00
1	BOMBA PANELLI 95PR9513 CON MOTOR PANELLI 7,5HP 230V 3PH	\$1.122,00	\$1.122,00
TRASLADOS, AFORO, SHAMPOO LÍQUIDO DIAGNOSTICO DEL TABLERO Y SUMINISTRO DE GRAVA YA INCLUIDO			
FORMA DE PAGO 100% De Contado		Total. \$	\$2.042,00

Presupuesto valido por 2 días

Carretera nacional Mariara, sector punta palmita parcela #25. Mariara estado Carabobo. Teléf. 04243240702/04128493442



PERFORACIONES LA ORQUÍDEA, C.A
*perforaciones de pozos profundos de agua, venta e instalación de
equipos sumergibles*

N.º 0000753

Nombre: Condominio Montemayor residencial
San Diego Edo Carabobo

Cant	Descripción	Precio U	Total
1	INSTALACIÓN DE EQUIPO SUMERGIBLE	\$120,00	\$120,00
12	HORAS DE COMPRESOR	\$40,00	\$480,00
1	INSTALACIÓN Y EXTRACCIÓN DE TUBERIA DE LIMPIEZA	\$240,00	\$240,00
10	SACOS DE GRAVA	\$8,00	\$80,00
1	BOMBA PANELLI 95PR9513 CON MOTOR FRANKLIN ELECTRIC 7,5HP 230V 3PH	\$1.626,00	\$1.626,00
TRASLADOS, AFORO, SHAMPOO LÍQUIDO DIAGNOSTICO DEL TABLERO Y SUMINISTRO DE GRAVA YA INCLUIDO			
FORMA DE PAGO 100% De Contado		Total. \$	\$2.546,00

Presupuesto valido por 2 días

Carretera nacional Mariara, sector punta palmita parcela #25. Mariara estado Carabobo. Teléf. 04243240702/04128493442



RIF. J - 30961880 - 6

CONJUNTO RESIDENCIAL MONTEMAYOR
SAN DIEGO - ESTADO CARABOBO

Contactos: Sr. Manuel Gonzalez
 Correo electronico : manuej.gonzalezo@gmail.com

PRESUPUESTO N° 5 - 644

FECHA: 09 - 03 - 2021.

HOJA: 1/1.

Requisicion Nro. :

PRESUPUESTO:

SERVICIO PREVENTIVO PROGRAMADO PARA EFECTUAR LA LIMPIEZA DEL POZO CON COMPRESOR Y EL MONTAJE DEL EQUIPO DE BOMBEO TIPO SUMERGIBLE DE 7 1/2 HP, SEGÚN REQUERIMIENTO DEL CLIENTE.

RENG.	DESCRIPCIÓN	UNID.	CANT.	PRECIO UNITARIO	PRECIO TOTAL
PSP-A	PRIMERA FASE - LIMPIEZA MECANICA Y DESARROLLO:				
1.-	Transporte de Herramientas, Equipos y Personal Especializado hasta el sitio de los trabajos o Pozo de agua. Para desm. Y Limp.	SG	1	100,00	100,00
2.-	Sum., Prep. y colocacion de gel quimico para limpieza mecanica.	LIT	10	20,00	200,00
3.-	Cepillado del pozo: preparación del cepillo con cerdas plasticas, pase del cepillo por la camisa ejecutando 04 veces por seccion, de forma ascendente y descendente para baqueteo del pozo.	SG	1	380,00	Opcional - Adicion.
4.-	Limpieza del pozo con compresor de 450 o 600 cfm, para desalj. todo el sedimento acumulado en el fondo del pozo, ejecucion del aforo del pozo para medición del caudal y niveles hidraulicos. Incluye montaje y desmontaje del conjunto de la tubería de limpieza (4" x 1 1/2"). La limpieza no garantiza que el pozo quede en agua clara si por algun defecto tenga arrastre de materiales finos como Arenas y/o gravilla. (Incluye 16 horas de bombeo),	SG	1	800,00	800,00
PSP-B	SEGUNDA FASE - MONTAJE / ENTREGA DE INFORME:				
5.-	Transporte de Herramientas, Equipos y Personal Especializado hasta el sitio de los trabajos o Pozo de agua. Montaje del Equipo de Bombeo en el Pozo de agua.	SG	1	250,00	250,00
6.-	Elaboracion y entrega de informe tecnico del servicio.	SG	1	5,00	5,00
PSP-A	SUMINISTROS - ACCESORIOS PARA MONTAJE :				
7.-	Suministro de Kit de empalme de resina, marca Scotch Cast 3M, modelo 82-A2, Incluye Capsula plastica y resina sellada	PZA	1	187,00	Opcional - Adicion.
8.-	Suministro de cinta adhesiva marca Scotch Cast 3M, Nro 23 Vulcanizable y 33 Plastica, de rollo de 3/4 " de ancho.	SG	1	15,00	Opcional - Adicion.
9.-	Sum. Fleje de PAD de 12 mm x 450 mm, para atado de cable a tubo	UND	40	1,50	Opcional - Adicion.

TOTAL:	1.355,00
OFERTA VALIDA POR 02 DIAS	

EL TOTAL NO INCLUYE EL I.V.A.

CONDICIONES DE PAGO:

- 50 % Anticipo para iniciar los trabajos.
- 30 % Antes de instalarlos equipos.
- 20 % Al finalizar los trabajos.

AGUA - SUB c.a.

ARQ. MARCEL YEITANI ANTAR

Calle Bermudez c/c Coromoto , N° 29 – Palo Negro – Edo. Aragua – Teléfonos (0243) 2676716 - 2671456



**AGUAS Y SUMINISTROS
DEL CENTRO, C.A.**
J-40160932-5

*Servicio Técnico Especializado en el Manejo de Aguas, Auditorías,
Permisología, Suministro de Bombas y Motores sumergibles, Perforación,
Mantenimiento Preventivo y Correctivo de pozos de agua, Proyectos y
Construcciones Metalmecánicas en General*

COTIZACIÓN: IB-1328

Nombre: RESD MONTEMAYOR

Fecha: 9/3/2021

Dirección: SAN DIEGO

Departamento: CONDOMINIO

Ciudad:

Atención a:

RIF:

Vendedor: IVAN BARRIOS

Teléfono:

Teléfono: (0424) 350.69.91

ITEM	DESCRIPCION	UND	CANT	P.UNIT	TOTAL USD
MANTENIMIENTO DE POZO PROFUNDO		Pozo UNICO			
4	REPARACION DE MOTOR ELECTRICO 7.5HP MARCA FRANKLIN ELECTRIC 230V	PZA	1	350,00	350,00
5	GESTION DE TRASLADO DE EQUIPO	SG	1	40,00	40,00
TOTAL					\$390,00

GARANTIA DEL EQUIPO SUMERGIBLE: 6 MESES

CONDICIONES DE PAGO:

TIEMPO DE DURACION DE LA OBRA: NO APLICA

MODO DE PAGO: ANTICIPO 100%

IVAN BARRIOS - GTE DE OPERACIONES

Calle 30, Local Nro. W-14, Urb. Las Delicias, Zona Industrial Piñonal II, Maracay, Edo. Aragua. Cel: 0414-9464277/0424-3506991 E-mail: ing.ivanbarrios2013@gmail.com, aguascentro@gmail.com @AGUASCENTRO

WWW.AGUASCENTRO.COM



SUBWATER IS NOTHING
WITHOUT VERSATILITY

95 PR N



PANELLI[®]

ELETTROPOMPE SOMMERSE - ELECTRIC SUBMERSIBLE PUMPS - ELECTROPOMPES IMMERGEES - ELECTROBOMBAS SUMERGIDAS

95 PR N, FLOATING IMPELLER. 4"

95 PR N 4"



ELECTROPOMPES IMMERGEES TUBEE 4" (SERIES 95 PR N/)

» Les électropompes immergées série 95 PR N/ sont les plus petites de la large gamme des immergées produites par la PANELLI. Le concept innovateur (Breveté) de la roue flottante favorise le flux de l'eau dans la pompe avec d'importants avantages hydrauliques et de fonctionnement

AVANTAGES » Haut rendement » Résistance au sable (usure quasiment éliminée) » Encombrement réduits » Hausse considérable de la durée de fonctionnement » Absence quasiment de l'entretien à la partie hydraulique.

MATERIAUX » Les matériaux d'exécution standard sont: » Roue en technopolymère (Lexan) » Diffuseur en technopolymère (Noryl GFN2) » Élément intermédiaire en Acier Inox AISI 304 » Chemise de blocage en Acier Inox AISI 304 » Pièce de refoulement et cage d'aspiration en laiton » Clapet de retenue en Acier INOX AISI 304 incorporé. **Outre aux matériaux de construction de série, les pompes peuvent être fournies avec des pièces de refoulement et cages d'aspiration en micro-fusion Acier INOX AISI 304.**

CHAMPS DE PERFORMANCES » Capacité jusqu'à 22 m³/h » Hauteur manométrique jusqu'à 470m » Puissances jusqu'à 10 HP (7,5 Kw) » Quantité maximale de sable tolérée dans l'eau: 300g/m³



ELECTROBOMBAS SUMERGIDAS ENCAPSULADAS 4" (SERIES 95 PR N/)

» Las electrobombas sumergidas serie 95 PR N/ son las más pequeñas de la extensa gama de fabricación que desde hace 40 años fabrica PANELLI. El concepto innovador del rodete flotante favorece el flujo del agua dentro de la bomba con importantes ventajas hidráulicas y de funcionamiento.

VENTAJAS » Alto rendimiento hidráulico » Resistencia a la arena (prácticamente la elimina por completo) » Notable aumento de durabilidad del producto » Dimensiones reducidas » Parte hidráulica prácticamente sin mantenimiento.

MATERIALES » Los materiales en ejecución estandar son los siguientes: » Rodete en technopolimero (Lexan) » Difusor en technopolimero (Noryl GFN2) » Elemento intermedio en Acier Inox AISI 304 » Camisa externa en Acero Inox AISI 304 » Cuerpo de aspiración e impulsión en bronce / Inoxidable » Válvula de retención en Acier Inox AISI 304 incorporada directamente dentro de la bomba. **Ademas de los materiales de construcción de serie, las bombas pueden ser fabricadas el cuerpo de aspiración y el cuerpo de impulsión Fundición por micro -fusion Acero Inox AISI 304.**

CAMPOS DE TRABAJO » Caudal hasta 22 m³/h » Altura manométrica hasta 470m » Potencias hasta 10 HP (7,5 Kw) » Contenido máximo de arena en suspensión: 300g/m³





95 PR N 4"

CE Tolleranze secondo - Tolerance according to - Tolerancias según
Tolerancias según norma EN LINI-ISO 9906 - 4" (100 mm)



ELETTROPOMPE SOMMERSE INTUBATE 4" (SERIE 95 PR N/)

» Sono le più piccole della vasta gamma di sommerse PANELLI e riassumono 40 anni di esperienza nell'idraulica. Il concetto innovativo (brevettato) della girante flottante a rasamento frontale facilita il flusso dell'acqua nella pompa con importanti vantaggi idraulici e funzionali.

VANTAGGI » Elevato rendimento » Insensibilità alla sabbia (usura quasi totalmente eliminata) » Nottevole aumento della durata di funzionamento » Ingombri più contenuti » Manutenzione praticamente esente.

MATERIALI » I materiali di esecuzione standard sono: » Girante in tecnopolimero (Lexan) » Diffusore in tecnopolimero (Noryl GFN2) » Elemento intermedio in Acciaio Inox AISI 304 » Camicia esterna in Acciaio Inox AISI 304 » Mandata e gabbia di aspirazione in ottone » Valvola di ritegno in Acciaio Inox AISI 304 incorporata. **Inoltre, in aggiunta ai materiali della costruzione di serie, le pompe possono essere fornite con Mandata e Aspirazione in Acciaio Inox microfuso AISI 304.**

CAMPI DI PRESTAZIONE » Portate fino a 22 m³/h » Prevalenze fino a 470 m » Potenze fino a 10 HP (7,5 Kw) » Massima quantità di sabbia tollerata nell'acqua : 300g/m³



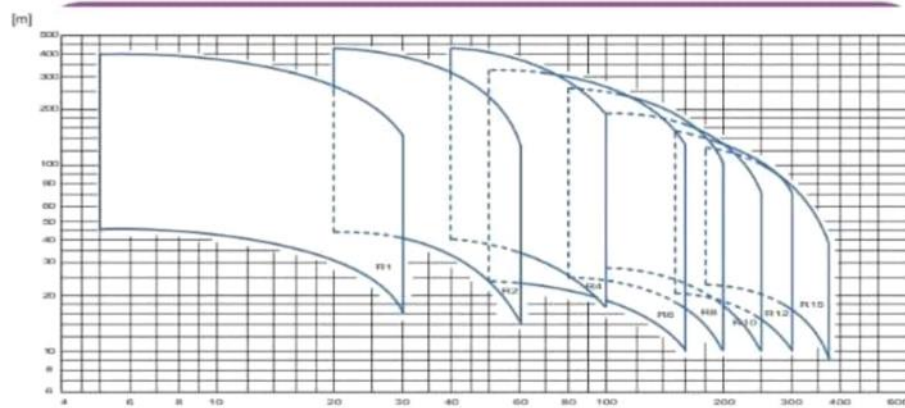
ELECTRIC SUBMERSIBLE PUMPS CASED VERSION 4" (SERIES 95 PR N/)

» The submersible pumps series 95 PR N/ are the smallest in the wide range of submersible pumps produced by PANELLI and summarize 40 years experience in hydraulics. The patented know-how of the floating impeller with front shim adjustment to given clearance make easier the water to flow into the pump with important hydraulic and functional advantages.

ADVANTAGES » High efficiency » Resiste to the sand (erosion almost totally eliminated) » Longer working duration » Smallest overall dimension » Minimum hydraulic maintenance.

MATERIALS » The materials of standard execution are: » Impeller in technopolymer (Lexan) » Diffuser in technopolymer (Noryl GFN2) » Intermediate casing in Stainless Steel AISI 304 » External sleeve in Stainless Steel AISI 304 » Delivery bowl and suction cage in brass » Non return valve in Stainless Steel AISI 304 included. **Besides standard construction the pumps can be manufacture with the Delivery Bowl and suction cage in precision Stainless Steel AISI 304.**

OPERATING DATA » Capacity up to 22 m³/h » Manometric head up to 470 m » Power up to 10 HP (7,5 Kw) » Maximum quantity of sand suspended in the water : 300 g/m³

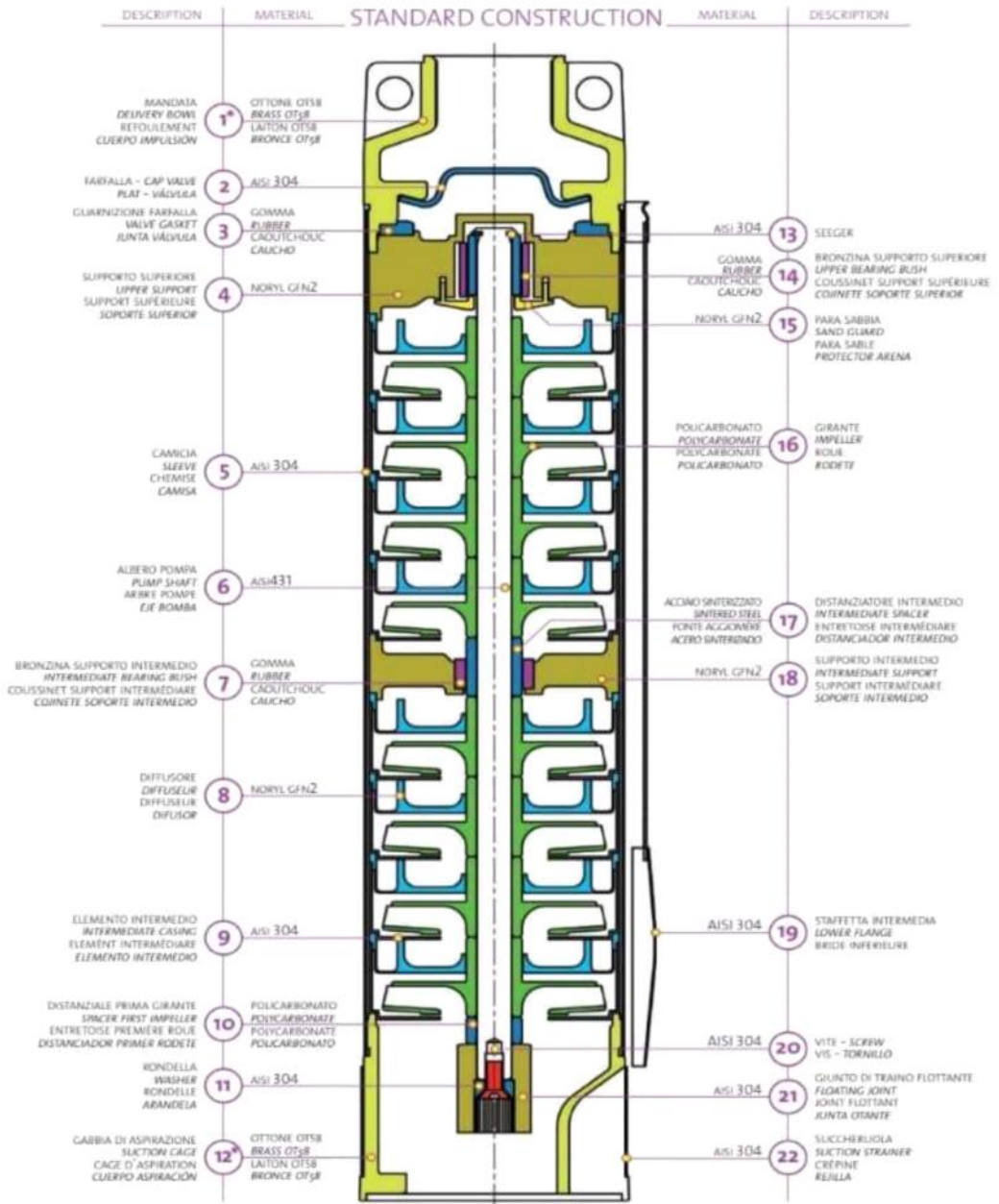


www.panellipumps.it - info@panellipumps.it - REV. 0 DATED 31/12/2013



95 PR N 4"

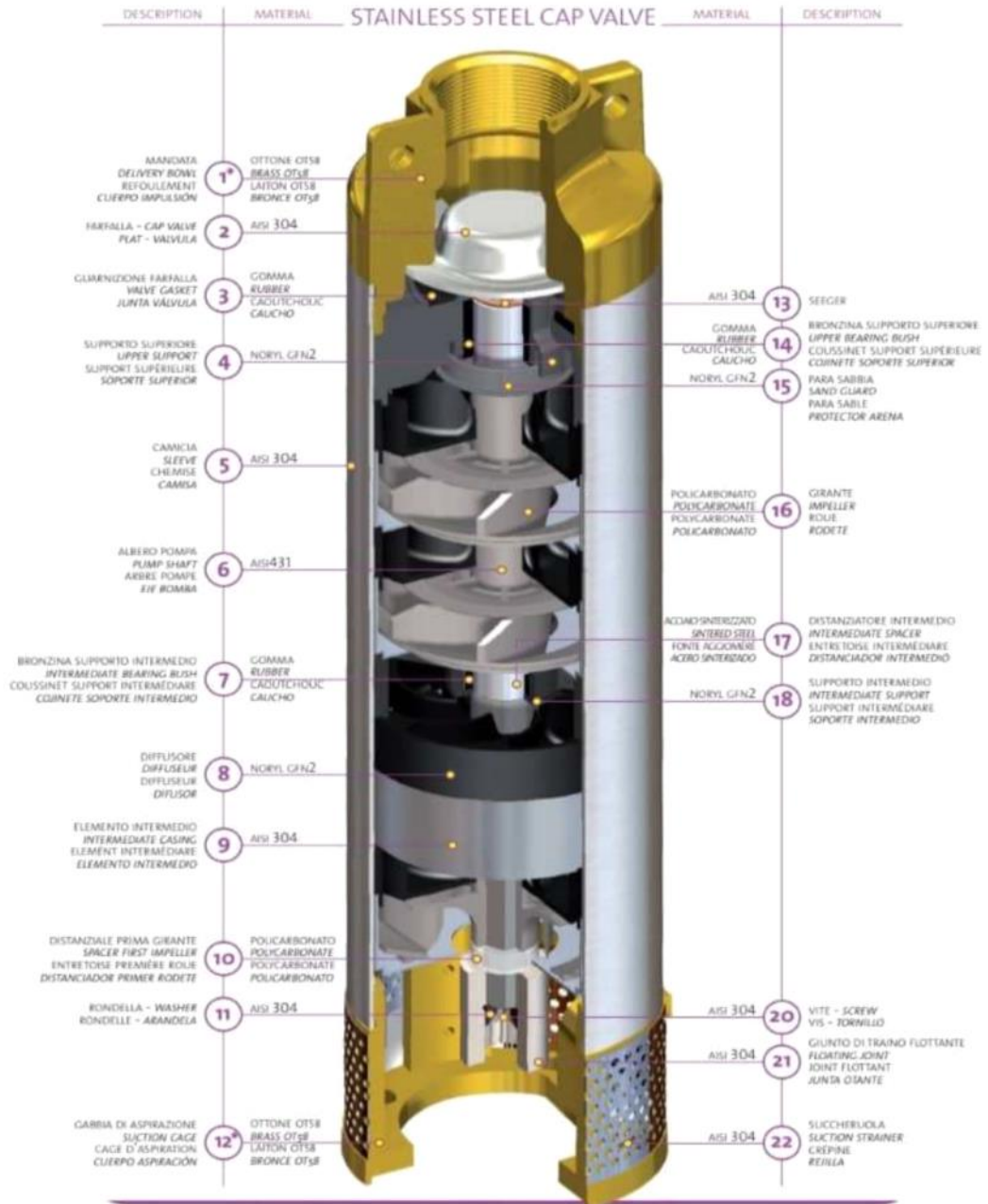
CE Tolleranze secondo - Tolerance according to - Tolerancias según norma EN UNI-ISO 9906 - 4" (100 mm)



*Disponibile anche in - Also available in - Disponible aussi en - Disponible en AISI 304 - Riv 0 del 1/01/2014



CE Tolleranze secondo - Tolerance according to - Tolerancias según norma EN UNI-ISO 9906 - 4'' (100 mm)



* Disponibile anche in - Also available in - Disponible aussi en - Disponible en AISI 304 - Rev 0 del 1/01/2014



95 PR

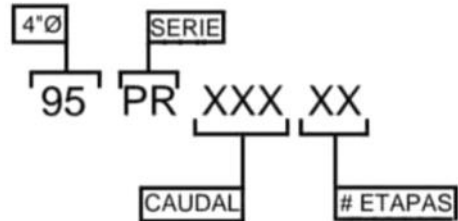
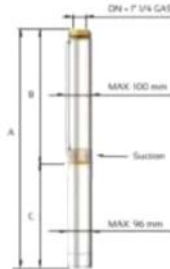


Tolleranze secondo - Tolerance according to - Tolérance suivant - Tolerancias según norma - EN UNI-ISO 9906 - 4th



DN: TYPE 95PR 8
TYPE 95PR 15
TYPE 95PR 20
TYPE 95PR 25

DN: TYPE 95PR 35
TYPE 95PR 45
TYPE 95PR 55
TYPE 95PR 75
TYPE 95PR 100



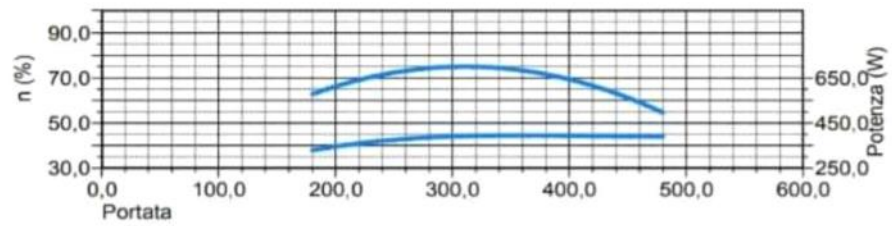
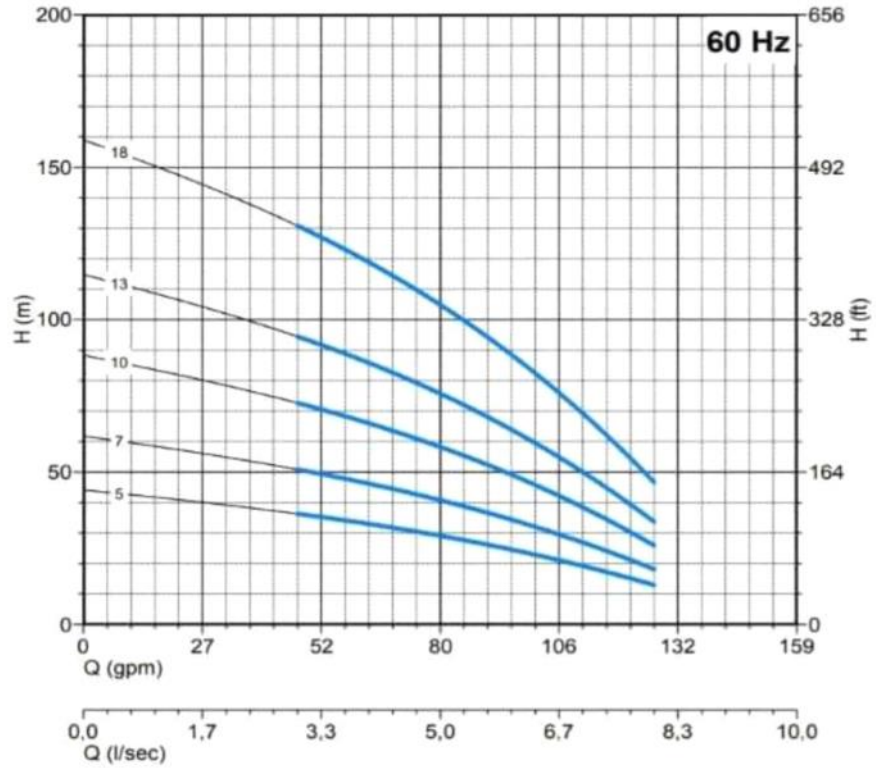
Dimensioni di ingombro e pesi Overall dimensions and weights								
Tipo - Type	A mm Mono	A mm Tri	B mm	C mm Mono	C mm Tri	M kg Mono	M kg Tri	P kg
95 PR 0806	610	543	293	317	250	6	7	3
95 PR 0809	696	676	359	337	317	8	8	3.5
95 PR 0813	809	784	447	362	337	10	10	4.2
95 PR 0819	971	941	579	392	362	12	12	5.7
95 PR 0825	1155	1125	733	422	392	13	13	7
95 PR 0837	1464	1449	997	467	452	15	15	9.5
95 PR 1506	630	610	293	337	317	8	8	3.5
95 PR 1509	721	696	359	362	337	10	10	3.8
95 PR 1513	839	809	447	392	362	12	12	4.3
95 PR 1517	979	949	557	422	392	13	13	4.8
95 PR 1525	1200	1185	733	467	452	15	15	6
95 PR 2004	586	566	249	337	317	8	8	2.8
95 PR 2006	655	630	293	362	337	10	10	3.5
95 PR 2009	751	721	359	392	362	12	12	3.9
95 PR 2012	869	839	447	422	392	13	13	4.5
95 PR 2018	1046	1031	579	467	452	15	15	5.9
95 PR 2033	909	1506	909	0	597	0	22	10
95 PR 2503	564	544	227	337	317	8	8	3
95 PR 2505	633	608	271	362	337	10	10	3.5
95 PR 2507	707	677	315	392	362	12	12	3.9
95 PR 2509	781	751	359	422	392	13	13	4
95 PR 2514	936	921	469	467	452	15	15	5.1
95 PR 2525	733	1330	733	0	697	0	22	10.8
95 PR 2534	931	1629	931	0	698	0	27	13
95 PR 3503	588	568	251	337	317	8	8	2.8
95 PR 3504	643	618	281	362	337	10	10	3
95 PR 3505	703	673	311	392	362	12	12	3.3
95 PR 3507	793	763	371	422	392	13	13	3.7
95 PR 3511	958	943	491	467	452	15	15	5.5
95 PR 3520	783	1360	783	0	597	0	22	7.9
95 PR 3527	1015	1713	1015	0	698	0	27	9.1

Dimensioni di ingombro e pesi Overall dimensions and weights								
Tipo - Type	A mm Mono	A mm Tri	B mm	C mm Mono	C mm Tri	M kg Mono	M kg Tri	P kg
95 PR 4504	673	643	281	392	362	12	12	3
95 PR 4505	733	703	311	422	392	13	13	3.5
95 PR 4507	838	823	371	467	452	15	15	4
95 PR 4513	573	1170	573	0	597	0	22	6
95 PR 4518	723	1421	723	0	698	0	27	8
95 PR 5503	676	646	284	392	362	12	12	4
95 PR 5504	747	717	325	422	392	13	13	4.2
95 PR 5506	874	859	407	467	452	15	15	5
95 PR 5511	634	1231	634	0	597	0	22	6.8
95 PR 5516	861	1559	861	0	698	0	27	7.8
95 PR 5522	1107	1925	1107	0	818	0	32	12
95 PR 7502	635	605	243	392	362	12	12	3
95 PR 7503	706	676	284	422	392	13	13	3.5
95 PR 8605	833	818	366	467	452	15	15	4.8
95 PR 7508	511	1108	511	0	597	0	22	6
95 PR 7512	675	1373	675	0	698	0	27	7.5
95 PR 7516	839	1657	839	0	818	0	32	10
95 PR 9505	1045	1030	578	467	452	15	15	7
95 PR 9510	0	1550	953	0	597	0	22	12
95 PR 9513	0	1876	1178	0	698	0	27	15
95 PR 9518	0	2371	1553	0	818	0	32	17

PANELLI® 95 PR 95 (GPM)



Tolleranze secondo - Tolerance according to - Tolérance suivant - Tolerancias según norma - EN UNI-ISO 9906 - 4" (1t6)



Motore - Motor - Moteur Caratteristiche a 3450 rpm					Q=Portata - Capacity - Debit							
Tipo - Type	Power	Mono Fase Single phase V230		Tri Fase Three-phase V230	gpm	0	27	52	80	106	132	159
		A	F	A	l/sec	0,00	3,00	4,00	5,00	6,00	7,00	8,00
	HP				m ³ /h	0,0	10,8	14,4	18,0	21,6	25,2	28,8
95 PR 9505	3	15,2	80	6,9	H[m]	44	36	33	30	25	19	13
95 PR 9510	5,5	19,3	160	14,2		88	72	66	60	49	37	27
95 PR 9513	7,5	-	-	15,4		115	94	86	77	64	48	35
95 PR 9518	10	-	-	28,4		159	130	119	107	89	67	48