



Fabricación y Venta de equipos para la Industria de la Construcción y Obras Viales  
ARGENTINA / MERCOSUR

**TURBINA CON MALLA PROTECTORA**  
**ACOPLE DYNAPAC**



**BOMBA SUMERGIBLE**

**INDHOR**  **PS 80**

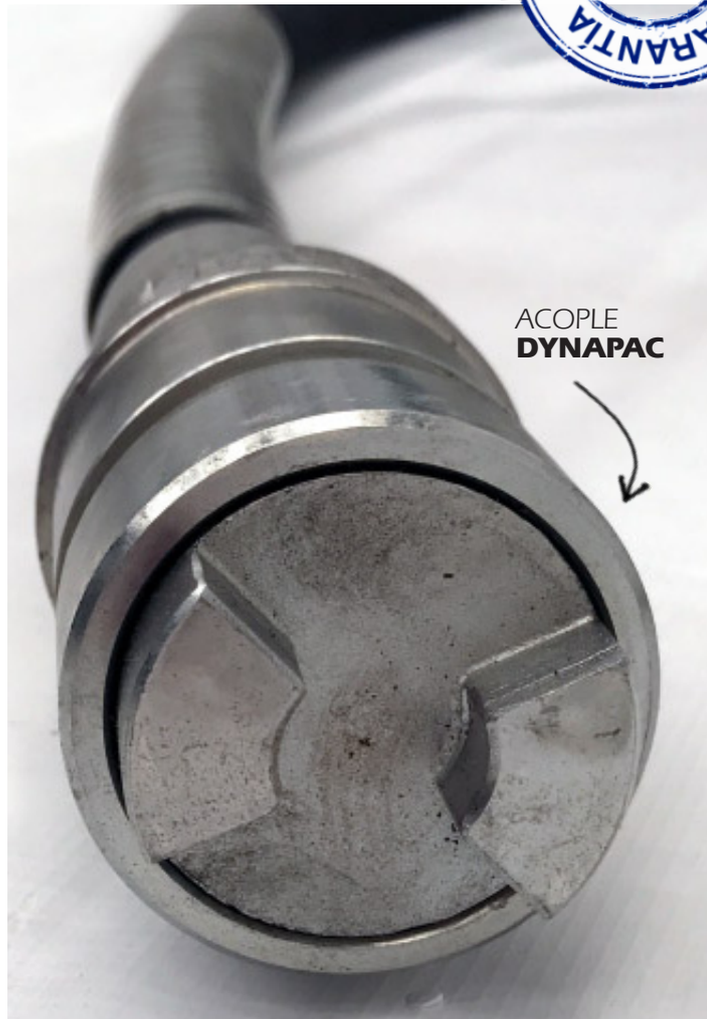


Primera Empresa Metalúrgica proveedora de maquinaria vial en haber certificado Normas ISO 9001 en Enero de 2002, actualmente en su versión 2008.



# CARACTERÍSTICAS

- + Gran caudal de desagote / descarga.
- + Turbina con malla protectora.
- + Diseño compacto, sólido y de gran resistencia.
- + Accionables con grupos motrices SUPERVIBRO FYN (mismos utilizados para los vibradores de inmersión SUPERVIBRO serie AZ).
- + Ideal para desagote de bases, fundaciones, etc.



# INFORMACION TECNICA

ESPECIFICACIONES TECNICAS BOMBA		
Modelo		<b>BS-80</b>
Diámetro de salida	(mm)	76
Caudal (máximo)	(m3/h)	75
Columna de agua (máxima)	(m)	15
Largo transmisión flexible	(m)	6
Peso	(kg)	25

**INDHOR** 

ESPECIFICACIONES TECNICAS GRUPOS MOTRICES				
Modelo			<b>FYN-H5</b>	<b>FYN-V5</b>
Motor	Tipo	a nafta		
	Marca		Honda	Villa (*)
	Potencia	(HP)	5,5	
		(kW)	4,1	
Capacidad tanque de combustible		(l)	3,6	
Dimensiones generales	Largo	(mm)	430	
	Ancho	(mm)	450	
	Alto	(mm)	420	
Peso		(kg)	23	

(\*) Origen China. Garantiza Villa Hnos. y Cía S.A.



## GRUPOS MOTRICES



Grupo Motriz FYN / Motor Honda 5,5 hp.



Grupo Motriz FYN / Motor Villa 5,5 hp.

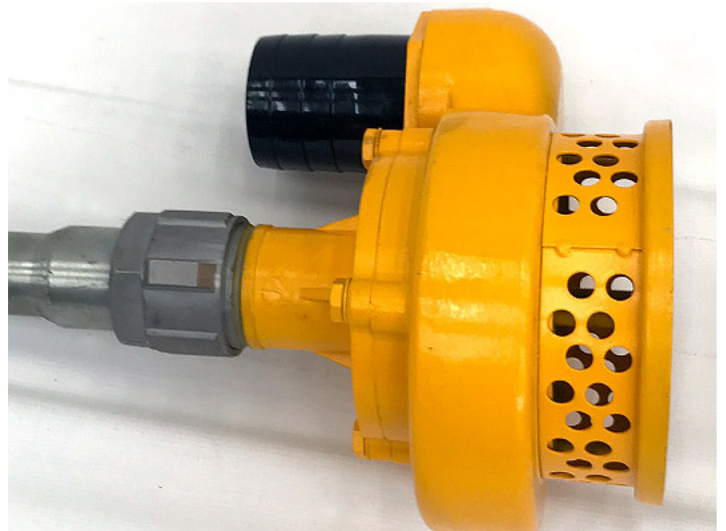
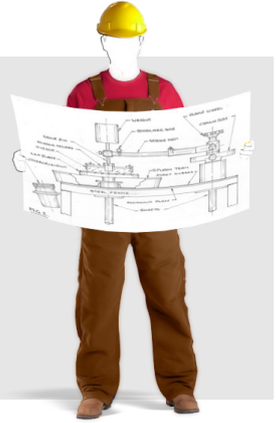
Información actualizada, videos y asesoramiento técnico y comercial personalizado, en nuestro sitio web: [www.indhor.com.ar](http://www.indhor.com.ar)



Prof. Dr. Pedro Chutro 2814 / Ciudad Autónoma de Buenos Aires  
Tel.: (011) 2150-8050  
[www.indhor.com.ar](http://www.indhor.com.ar) / [ventas@indhor.com.ar](mailto:ventas@indhor.com.ar)

# SERVICIO POSVENTA

- + SERVICIO DE ASESORAMIENTO CALIFICADO Y VISITA EN OBRA.
- + CAPACITACIÓN A SU PERSONAL.
- + REPARACIÓN DE EQUIPOS GARANTIZADA.
- + GARANTÍA DE 6 MESES PARA EQUIPOS NUEVOS.
- + HISTORIAL COMPLETO DE PLANOS Y MANUALES QUE GARANTIZAN UN RESPALDO CONSTANTE.



## DETALLES CONSTRUCTIVOS



Acople Dynapac



Salida Ø 76mm