

# Bomba centrífuga horizontal

OR

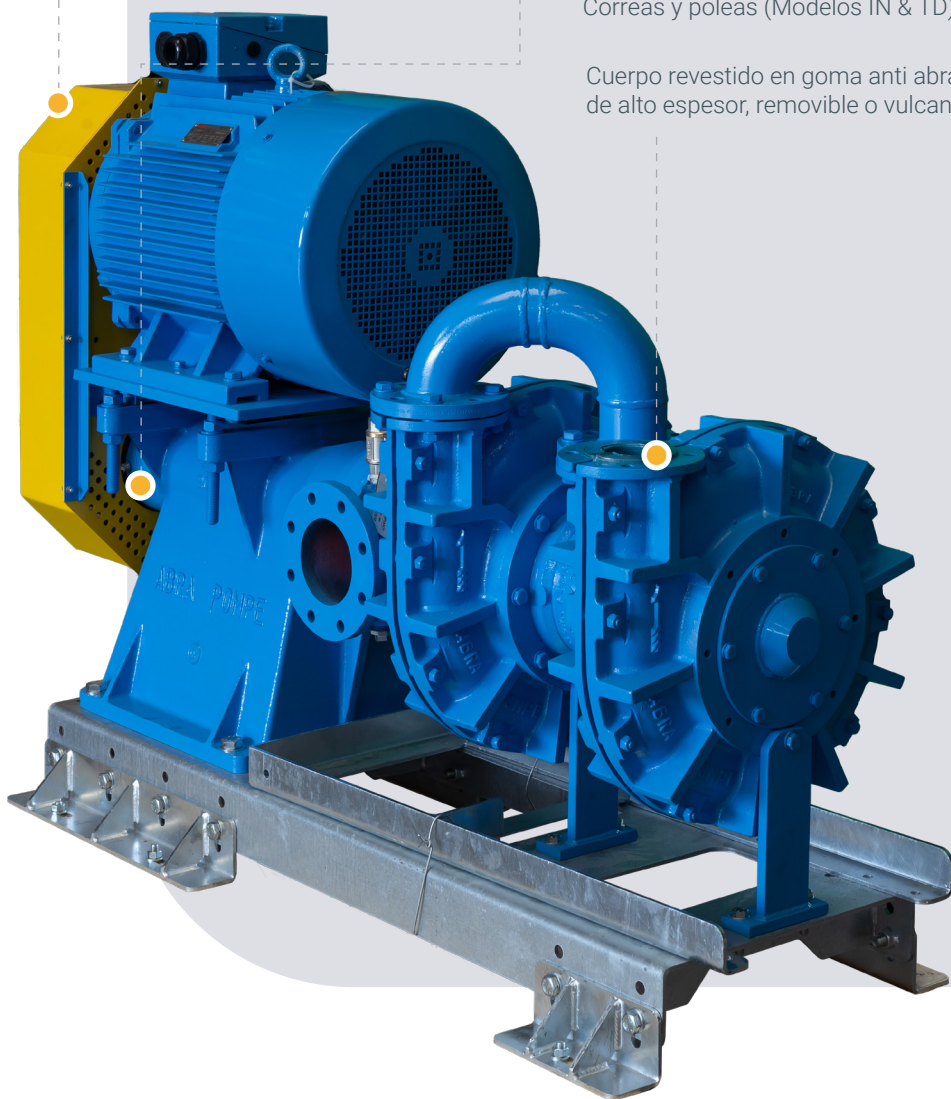
Carter y dispositivo de seguridad según EN60240-1 CE

Transmisiones:  
Directa (Modelos TDM)  
Correas y poleas (Modelos IN & TD)

Cuerpo revestido en goma anti abrasiva de alto espesor, removible o vulcanizado



**Recambió común**  
para todas las tipologías de bomba (horizontal, vertical y sumergible)



**Bomba de doble etapa**  
Para alimentar filtros prensa o para bombear hasta 16 bar (H<sub>2</sub>O)

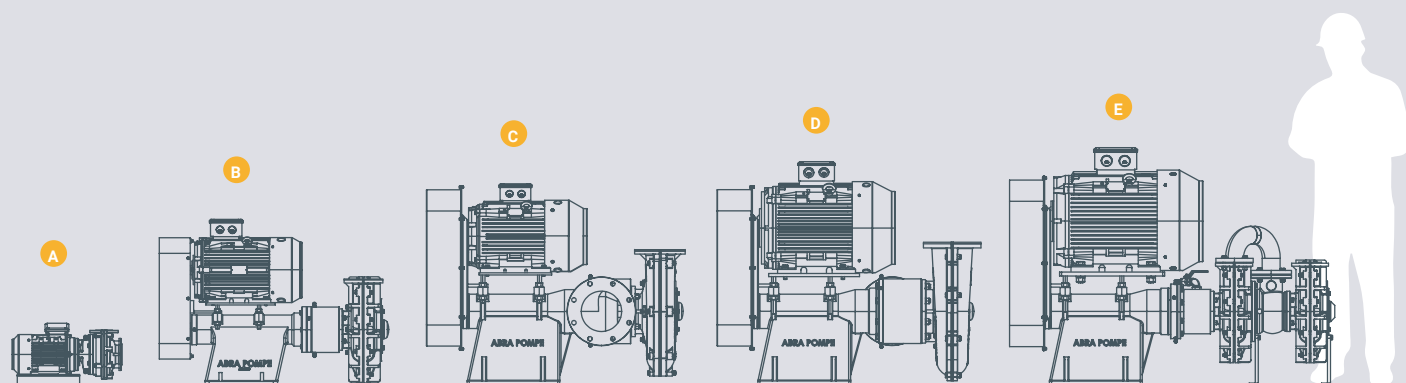
Impulsor abierto, revestido de caucho o de hierro fundido templado con alto contenido en cromo



**Bomba de una etapa**  
Sistema de enfriamiento del sello de ciclo cerrado. Soluciones contenedorizadas.



## Especificaciones



Modelo	Caudal	Presión	Potencia	Peso tpx.*
-	m <sup>3</sup> /h	mH <sub>2</sub> O	kW	kg
30 OR - INX	5 - 60	25 - 5	1,5 - 7,5	50 - 110
30 OR - TDX	5 - 60	25 - 5	1,5 - 7,5	50 - 110
<b>A</b> 30 OR - TDM	5 - 60	25 - 5	1,5 - 7,5	50 - 110
40 OR - INX	10 - 80	35 - 10	2,2 - 15	100 - 130
40 OR - TDX	10 - 80	35 - 10	2,2 - 15	100 - 130
40 OR - TDM	10 - 80	35 - 10	2,2 - 15	100 - 130
50 OR - INX	15 - 100	40 - 15	4 - 15	200 - 300
50 OR - TDX	15 - 100	40 - 15	4 - 15	200 - 300
50 OR - TDM	15 - 100	40 - 15	4 - 15	200 - 300
60 OR - TD	20 - 120	60 - 20	7,5 - 30	340 - 490
60 OR - TDM	20 - 120	60 - 20	7,5 - 30	340 - 490
<b>B</b> 61 OR - IN	20 - 120	60 - 20	7,5 - 22	340 - 490
61L OR - IN	20 - 120	60 - 20	18,5 - 30	340 - 490
<b>E</b> 61TW OR - IN	20 - 120	160 - 40	30 - 55	800 - 1000
62B OR - IN	20 - 120	60 - 20	18,5 - 30	340 - 490
80 OR - IN	30 - 180	40 - 20	7,5 - 30	400 - 600
80 OR - TD	30 - 180	40 - 20	7,5 - 30	400 - 600
<b>C</b> 100 OR - INX	40 - 240	45 - 20	11 - 55	600 - 800
100 OR - TDX	40 - 240	45 - 20	11 - 55	600 - 800
<b>D</b> 150 OR - INX	80 - 450	45 - 20	22 - 75	700 - 1000
150 OR - TDX	80 - 450	45 - 20	22 - 75	700 - 1000
150TW OR-IN	80 - 450	160 - 40	55 - 90	1500 - 2000

\* peso medio indicativo, variable según configuración

Los datos mostrados son válidos como información general y no pueden ser utilizados para la planificación ejecutiva. Para más detalles y necesidades específicas, contacte con sales@tecnoidea.it