

ZÓCALO B

ZÓCALO ACOPLAMIENTO RÁPIDO TIPO B PARA BOMBAS VT Y AT

CARACTERÍSTICAS DE EMPLEO E INSTALACIÓN:

La instalación de las electrobombas para aguas fecales mediante zócalo de anclaje representa una solución racional y cómoda de cara a un posterior y continuado mantenimiento, ya que la bomba se puede extraer fácilmente del pozo, a través de una cadena, y posteriormente volver a colocarla. El zócalo de anclaje deber ser fijado en el fondo del depósito, unido a la tubería de impulsión, y a través de dos tubos guía fijados en la parte interior de la trampilla de salida, se desplaza la electrobomba hasta llegar a la conexión exacta de las bridas, de zócalo y bomba, permitiendo un unión totalmente estanca gracias al peso de la bomba.



CARACTERÍSTICAS GENERALES:

Conexión brida.

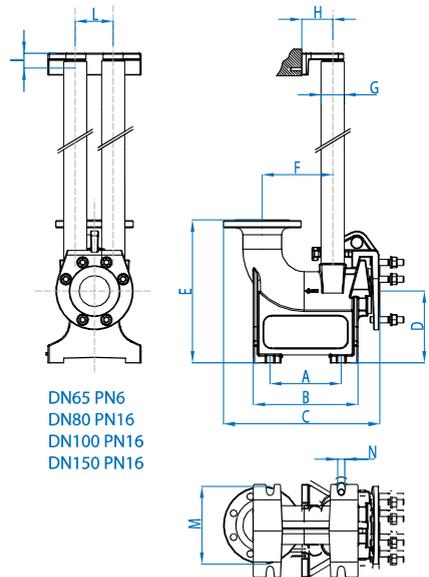
Cuerpo fundido GG25.

Acoplamiento mecánico entre el pie y la brida.

Paso libre.

Equipado con brida, soporte de guía de la tubería y tornillos de acero inox.

Tipo	Conex. Bomba	Conex. Zócalo
B4	DN65 PN6	DN65 PN6
B5	DN80 PN16	DN80 PN16
B6	DN100 PN16	DN100 PN16
B7 bajo	DN150 PN16	DN150 PN16
B8 alto	DN150 PN16	DN150 PN16



Tipo	A	B	C	D	E	F	G	H	I	L	M	N
B4 DN65	151	235	373	136	201	140	1 1/4"	70	30	65	120	Ø14
B5 DN80	190	292	407	150	365	166	2"	80	41	100	130	Ø18
B6 DN100	250	356	492	205	402	203	2"	80	41	100	160	Ø24
B7 DN150	283	432	570	260	470	242	2"	80	41	100	180	Ø24
B8 DN150	283	432	570	422	630	242	2"	80	41	100	180	Ø24