

Multi 35

Superficie verticales



Bombas multcelulares verticales

Aplicaciones

Bombeo, trasvase y presurización en sectores doméstico, civil, industrial y agrícola. Sistemas de riego para la agricultura e instalaciones deportivas. Aumento de presión y sistemas de abastecimiento hídrico. Instalaciones de lavado.

Materiales

Cuerpo bomba y rodetes en acero inoxidable AISI 304.
Difusores en tecnopolímero.
Cierre mecánico en grafito y óxido de alúmina.
Carcasa motor en aluminio L-2521.
Bridas, soportes aspiración e impulsión en acero gris de fundición.
Eje motor en acero inoxidable AISI 420.
Multi35N 8 y 10 / Multi55N 6 y 7: en acero inoxidable AISI 303.

Equipamientos

Suministrada con bridas ovales DIN 2558.

Motor

Asíncrono, dos polos.
Protección IP 55.
Aislamiento clase F.
Servicio continuo.



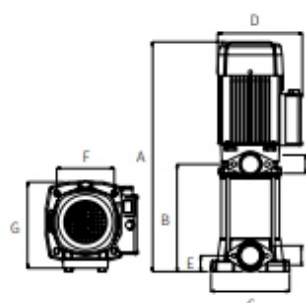
Límites de utilización

Temperatura máxima del líquido: 40 °C.

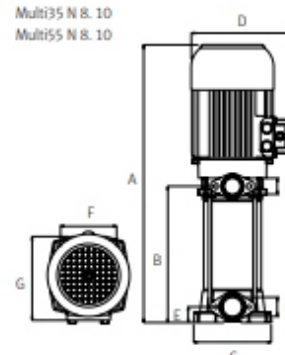
Multi35 N / Multi55 N

Modelo	A	B	C	D	E	F	G	H	I	Kg
Multi35 3 N	487	201,5	184	203	37	133	201	142"	1 1/4"	20,2/20
Multi35 4 N	511,5	226	184	203	37	133	201	142"	1 1/4"	22,4/20,4
Multi35 5 N	536	250,5	184	203	37	133	201	142"	1 1/4"	25,1/22,7
Multi35 6 N	561	275	184	203	37	133	201	142"	1 1/4"	25,7
Multi35 8 N	657,5	323	184	233	37	133	201	142"	1 1/4"	32,6
Multi35 10 N	707,5	373	184	233	37	133	201	142"	1 1/4"	39,4
Multi55 3 N	531	245	184	203	37	133	201	142"	1 1/4"	25,7/23,3
Multi55 4 N	571	285	184	203	37	133	201	142"	1 1/4"	26,6
Multi55 6 N	696	362	184	203	37	133	201	142"	1 1/4"	35,4
Multi55 7 N	736	402	184	203	37	133	201	142"	1 1/4"	39,7

Multi35 N 3, 4, 5, 6
Multi55 N 3, 4, 5, 6



Multi35 N 8, 10
Multi55 N 8, 10



Multi35 N

