



# BOMBAS INDUSTRIALES CENTRIFUGOS

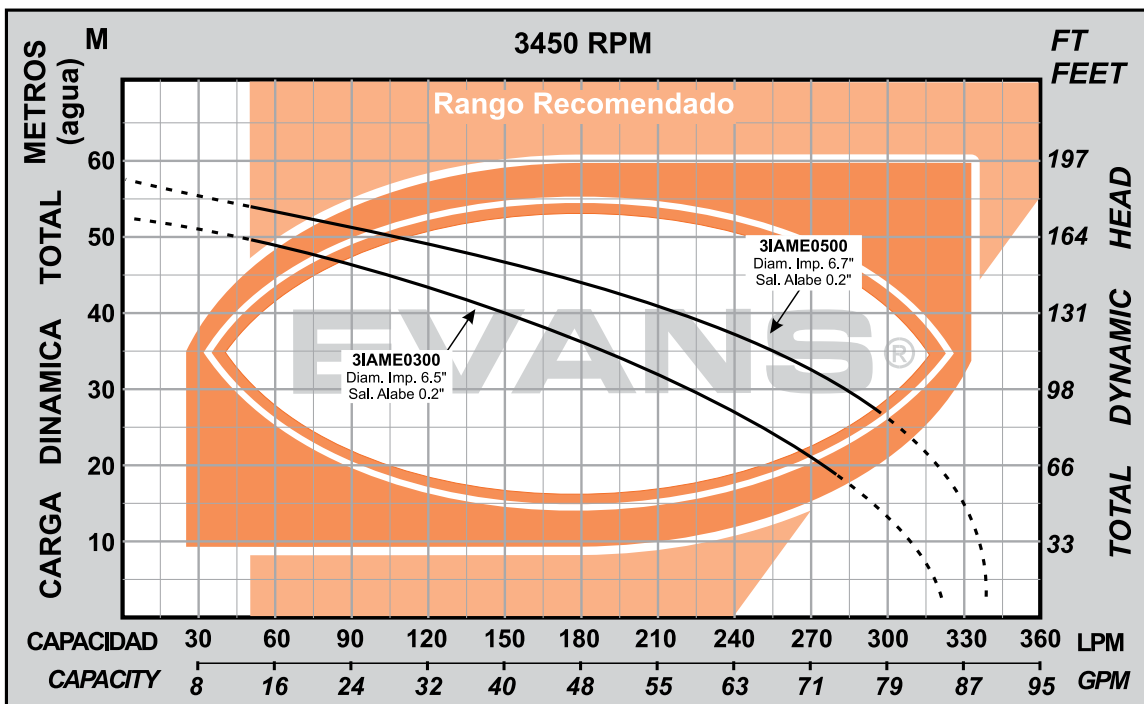
Clase II

*Confiable para la Industria*

Serie I



**3IAME0500**



MODELOS	Ø SUCCION	Ø DESCARGA	POTENCIA
<b>3IAME0500</b>	1¼"	1"	5 HP
<b>3IAME0300</b>	1¼"	1"	3 HP

**MOTOR:**

Eléctrico 2 Polos  
R.P.M. 3450

**VOLTAJE:**

Trifásico 220/440 V

**TIPO DE IMPULSOR:**

Cerrado

**MATERIALES:**

Cuerpo: Hierro Fundido  
Impulsor: Noryl

**Sello Mecánico:**

Cerámica/Carbón/A.Inox./Buna

**TEMP. MAX. DE OPERACION:**

40° C



ESPECIFICACIONES SUJETAS A CAMBIO SIN PREVIO AVISO

[www.evans.com.mx](http://www.evans.com.mx)

DEBIDO A LAS MEJORAS CONSTANTES, EL PRODUCTO PUEDE VARIAR EN SU APARIENCIA.



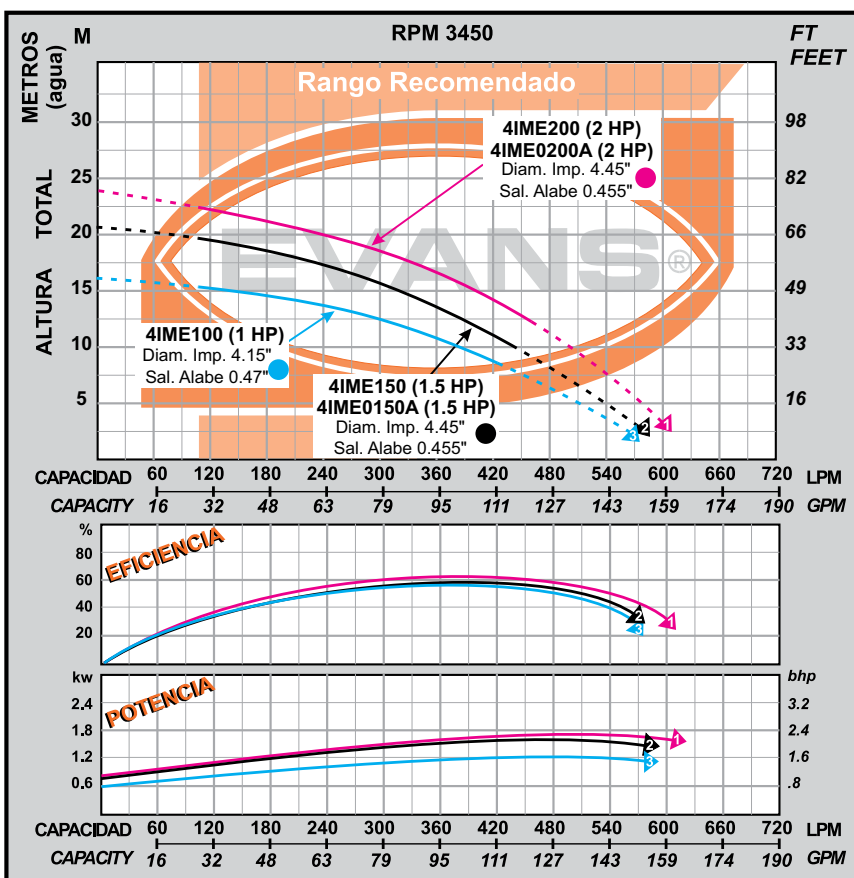


# BOMBAS INDUSTRIALES CENTRIFUGOS

Clase 1C

*Confiabilidad para la Industria*

Serie I



**4IME0150A**

MODELOS	Ø SUCCION	Ø DESCARGA	POTENCIA
4IME0200A	2"	1½"	2 HP
4IME200*	2"	1½"	2 HP
4IME0150A	2"	1½"	1½ HP
4IME150*	2"	1½"	1½ HP
4IME100*	2"	1½"	1 HP

**MOTOR:**

Eléctrico 2 Polos  
R.P.M. 3450

**VOLTAJE:**

\*Monofásico 127/220 V  
Trifásico 220/440 V

**TIPO DE IMPULSOR:**

Cerrado

**MATERIAL:**

Cuerpo: Hierro Gris  
Impulsor: Noryl

**Sello Mecánico:**

Cerámica/Carbón/A.Inox./Buna

**TEMP. MAX. DE OPERACION:**

40° C



ESPECIFICACIONES SUJETAS A CAMBIO SIN PREVIO AVISO

www.evans.com.mx

DEBIDO A LAS MEJORAS CONSTANTES, EL PRODUCTO PUEDE VARIAR EN SU APARIENCIA.



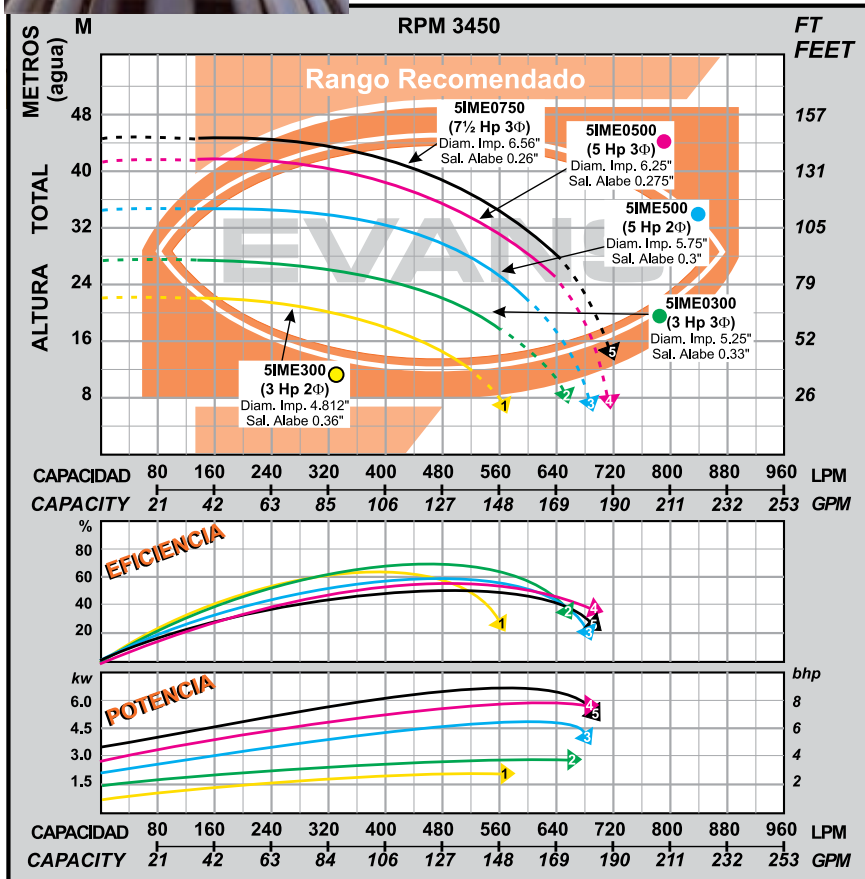


# BOMBAS INDUSTRIALES CENTRIFUGOS

Clase 1C

*Confiabilidad para la Industria*

Serie I



**5IME0500**

MODELOS	Ø SUCCION	Ø DESCARGA	POTENCIA
5IME0750	2"	1½"	7½ HP
5IME0500	2"	1½"	5 HP
5IME500*	2"	1½"	5 HP
5IME0300	2"	1½"	3 HP
5IME300*	2"	1½"	3 HP

**MOTOR:**

Eléctrico 2 Polos  
R.P.M. 3450

**VOLTAJE:**

\*Monofásico 220 V  
Trifásico 220/440 V

**TIPO DE IMPULSOR:**

Cerrado

**MATERIAL:**

Cuerpo: Hierro Gris  
Impulsor: Hierro Gris  
Sello Mecánico:  
Cerámica/Carbón/A.Inox./Buna

**TEMP. MAX. DE OPERACION:**

40° C



ESPECIFICACIONES SUJETAS A CAMBIO SIN PREVIO AVISO

[www.evans.com.mx](http://www.evans.com.mx)

DEBIDO A LAS MEJORAS CONSTANTES, EL PRODUCTO PUEDE VARIAR EN SU APARIENCIA.



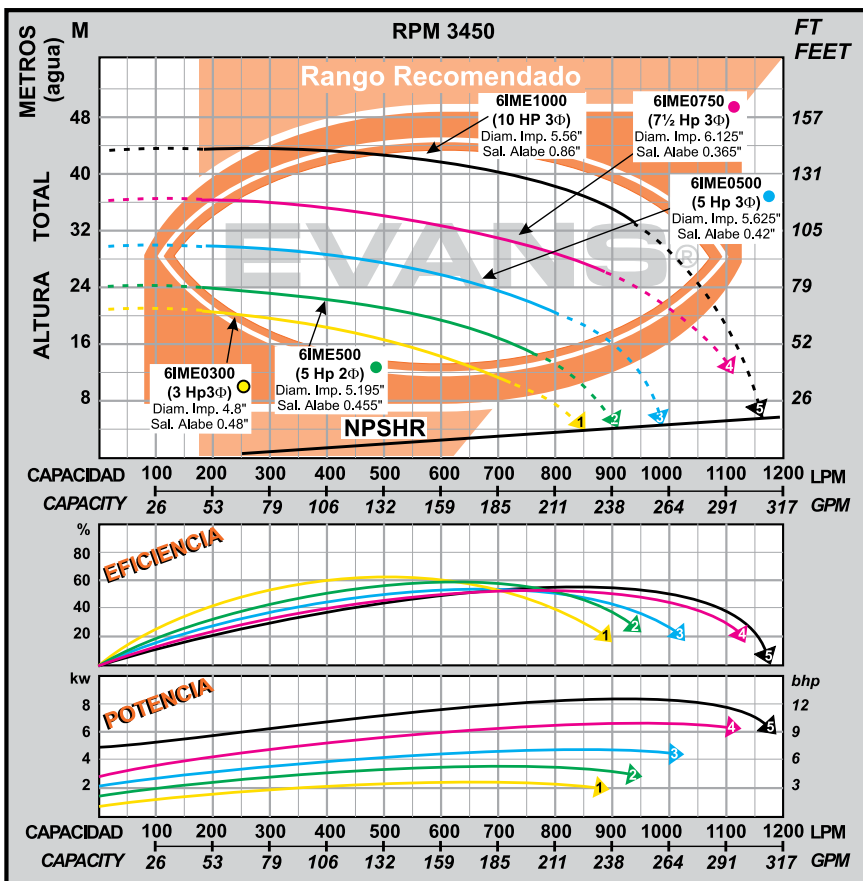


# BOMBAS INDUSTRIALES ELECTRICAS

Clase 1C

*Confiable para la Industria*

Serie I



**6IME0750**

MODELOS	Ø SUCCION	Ø DESCARGA	POTENCIA
<b>6IME1000</b>	3"	2"	10 HP
<b>6IME0750</b>	3"	2"	7½ HP
<b>6IME0500</b>	3"	2"	5 HP
<b>6IME500*</b>	3"	2"	5 HP
<b>6IME0300</b>	3"	2"	3 HP

**MOTOR:**

Eléctrico 2 Polos  
R.P.M. 3450

**VOLTAJE:**

\*Monofásico 220 V  
Trifásico 220/440 V

**TIPO DE IMPULSOR:**

Cerrado

**MATERIAL:**

Cuerpo: Hierro Gris  
Impulsor: Hierro Gris  
Sello Mecánico:  
Cerámica/Carbón/A.Inox.

**TEMP. MAX. DE OPERACION:**

40° C



ESPECIFICACIONES SUJETAS A CAMBIO SIN PREVIO AVISO

[www.evans.com.mx](http://www.evans.com.mx)

DEBIDO A LAS MEJORAS CONSTANTES, EL PRODUCTO PUEDE VARIAR EN SU APARIENCIA.



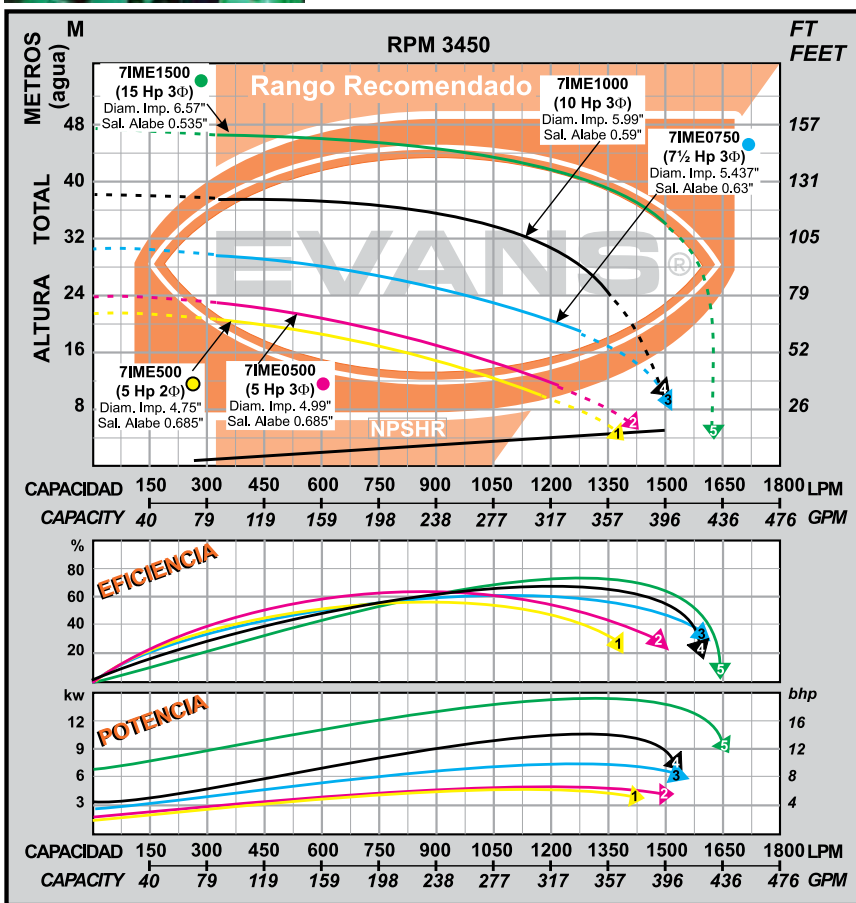


# BOMBAS INDUSTRIALES ELECTRICAS

Clase 1C

*Confiabilidad para la Industria*

Serie I



**71ME0750**

MODELOS	Ø SUCCION	Ø DESCARGA	POTENCIA
71ME1500	3"	3"	15 HP
71ME1000	3"	3"	10 HP
71ME0750	3"	3"	7½ HP
71ME0500	3"	3"	5 HP
71ME500*	3"	3"	5 HP

**MOTOR:**

Eléctrico 2 Polos  
R.P.M. 3450

**VOLTAJE:**

\*Monofásico 220 V  
Trifásico 220/440 V

**TIPO DE IMPULSOR:**

Cerrado

**MATERIAL:**

Cuerpo: Hierro Gris  
Impulsor: Hierro Gris

**Sello Mecánico:**

Cerámica/Carbón/A.Inox./Buna

**TEMP. MAX. DE OPERACION:**

40° C



ESPECIFICACIONES SUJETAS A CAMBIO SIN PREVIO AVISO

[www.evans.com.mx](http://www.evans.com.mx)

DEBIDO A LAS MEJORAS CONSTANTES, EL PRODUCTO PUEDE VARIAR EN SU APARIENCIA.

