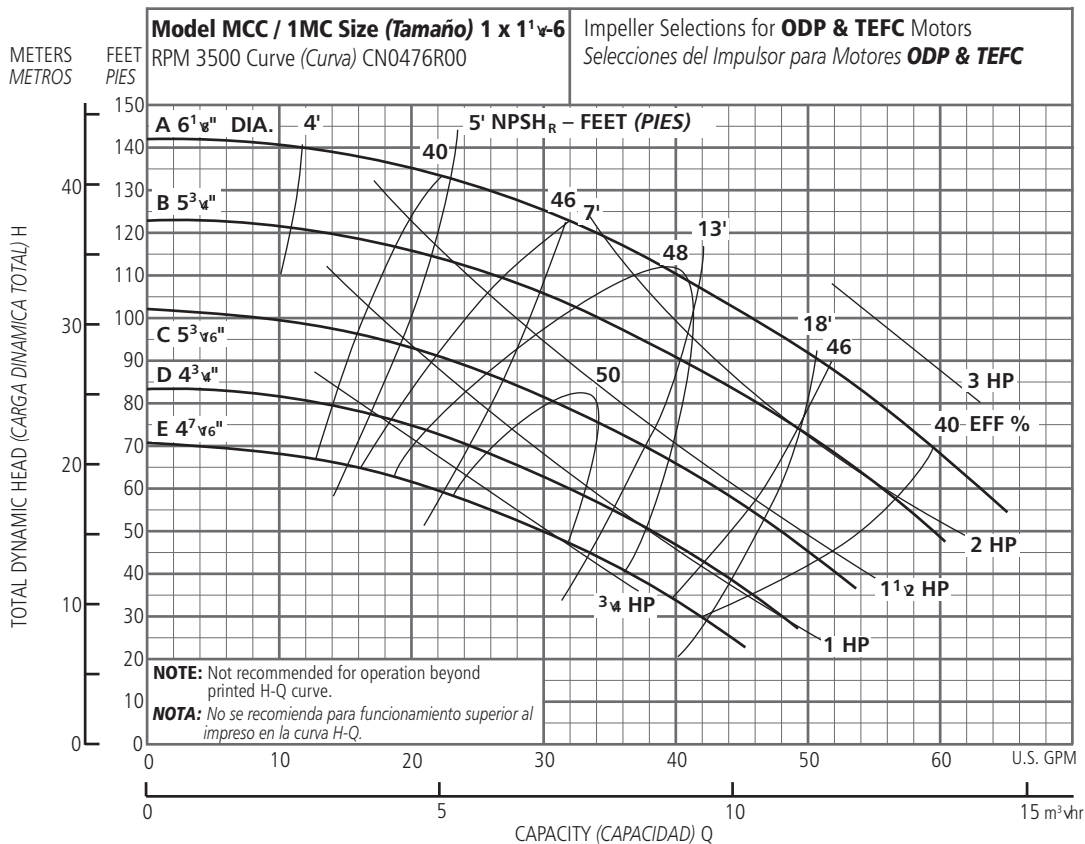


Commercial Water

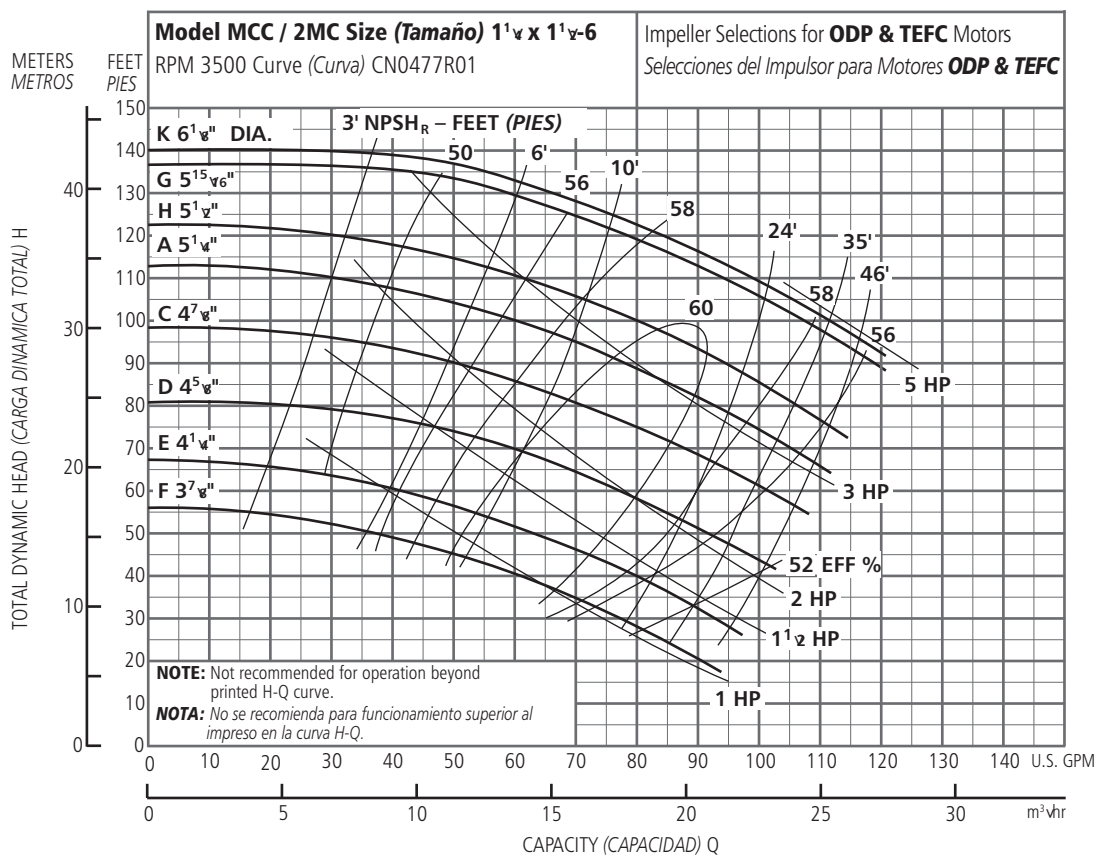
Performance Curves - 60 Hz, 3500 RPM Curvas de desempeño - 60 Hz, 3500 RPM



Ordering Code, Código de Pedido	Standard HP Rating, Capacidad HP estándar	Imp. Dia.
E	1/2	4 ⁷ / ₁₆
D	3/4	4 ³ / ₄
C	1	5 ³ / ₁₆
B	1 1/2	5 ³ / ₄
A	2	6 ¹ / ₈

NOTE: Although not recommended, the pump may pass a 1/16" sphere.

NOTA: Si bien no se recomienda, la bomba puede pasar una esfera de 1/16".



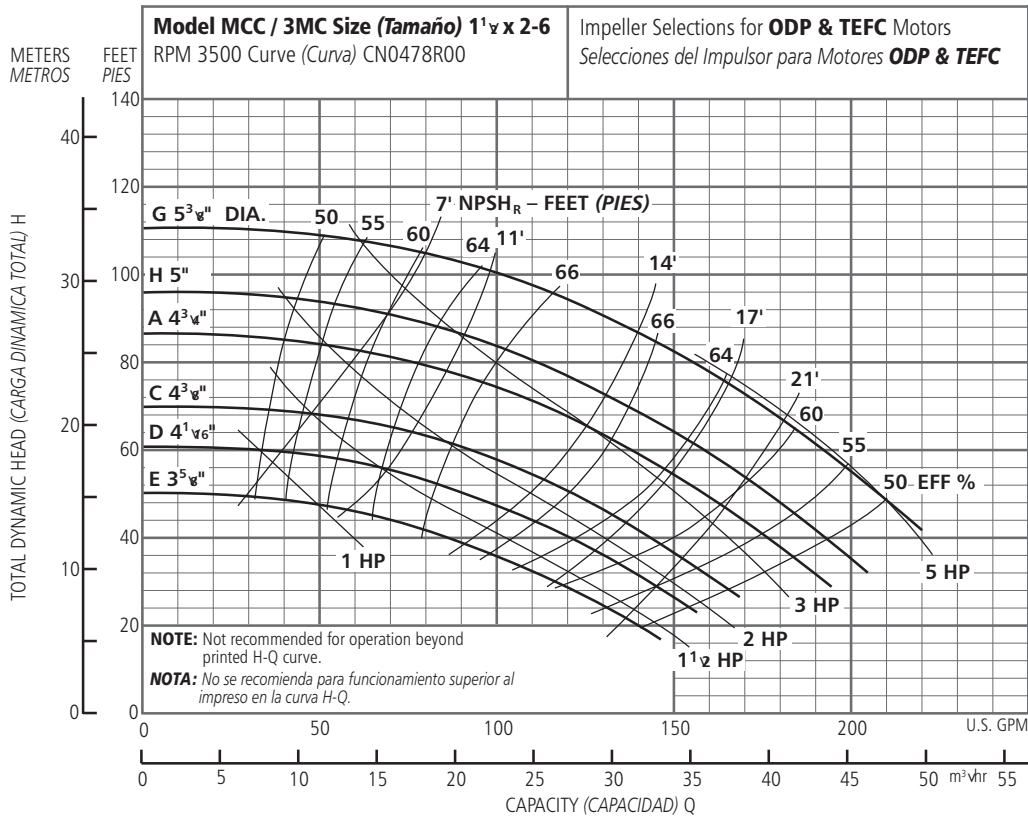
Ordering Code, Código de Pedido	Standard HP Rating, Capacidad HP estándar	Imp. Dia.
F	3/4	3 ⁷ / ₈ "
E	1	4 ¹ / ₄
D	2	4 ⁵ / ₈
C	3	4 ⁷ / ₈
A	3	5 ¹ / ₄
H	5	5 ¹ / ₂
G	5	5 ¹⁵ / ₁₆
K	5	6 ¹ / ₈

NOTE: Although not recommended, the pump may pass a 3/16" sphere.

NOTA: Si bien no se recomienda, la bomba puede pasar una esfera de 3/16".

Commercial Water

Performance Curves - 60 Hz, 3500 RPM Curvas de desempeño - 60 Hz, 3500 RPM

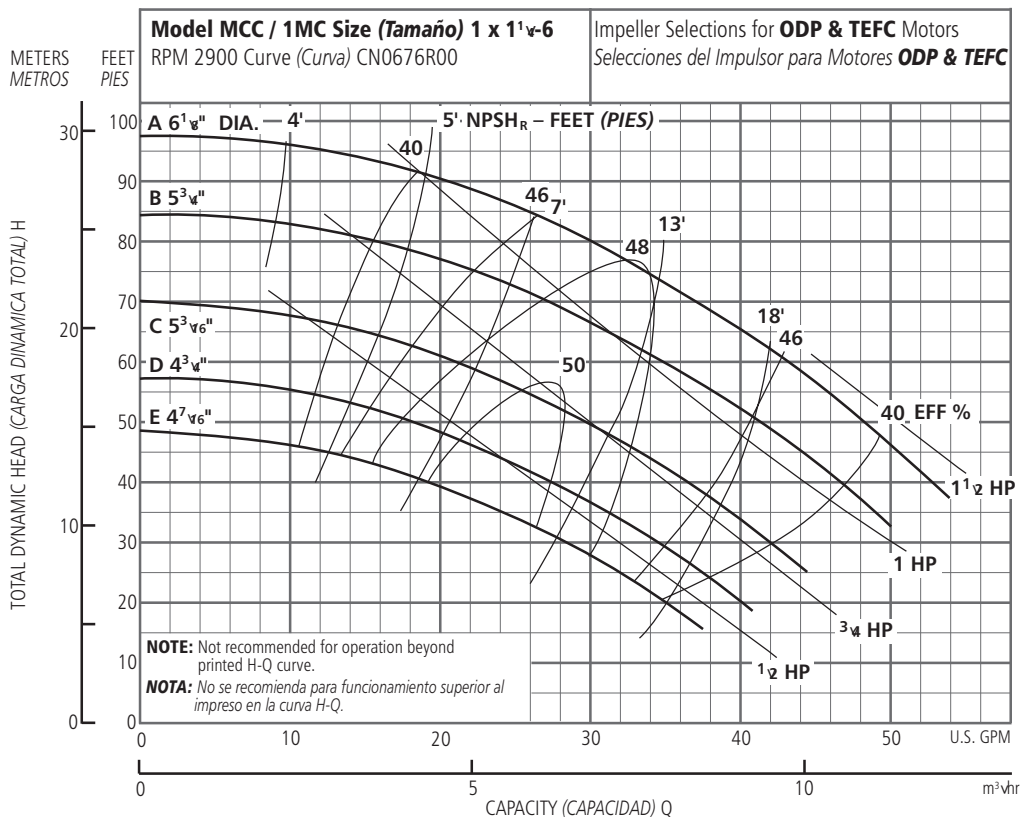


Ordering Code, Código de Pedido	Standard HP Rating, Capacidad HP estándar	Imp. Dia.
E	1	3 5/8"
D	1 1/2	4 1/16"
C	2	4 3/8"
A	3	4 3/4"
H	5	5"
G	5	5 3/8"

NOTE: Although not recommended, the pump may pass a 1 1/32" sphere.

NOTA: Si bien no se recomienda, la bomba puede pasar una esfera de 1/32".

Performance Curves - 50 Hz, 2900 RPM Curvas de desempeño - 50 Hz, 2900 RPM



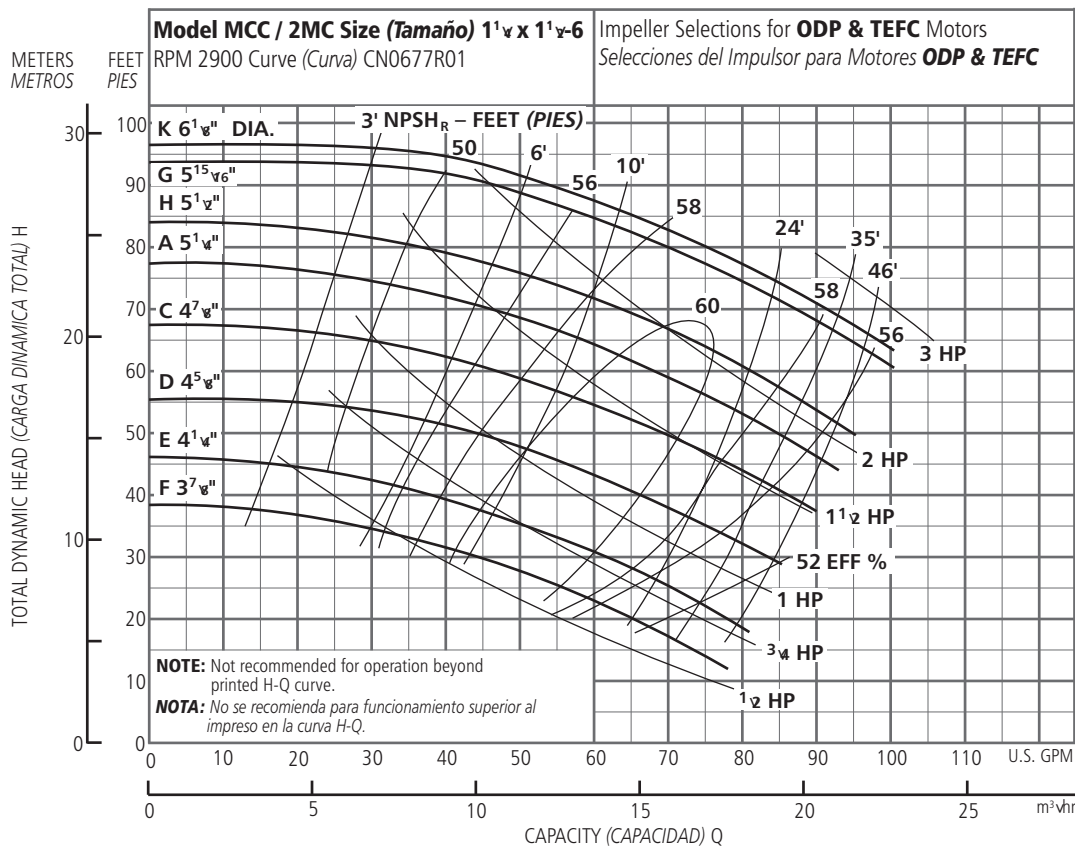
Ordering Code, Código de Pedido	Standard HP Rating, Capacidad HP estándar	Imp. Dia.
E	1/2	4 7/16"
D	1/2	4 3/4"
C	3/4	5 3/16"
B	1	5 3/4"
A	1 1/2	6 1/8"

NOTE: Although not recommended, the pump may pass a 1/16" sphere.

NOTA: Si bien no se recomienda, la bomba puede pasar una esfera de 1/16".

Commercial Water

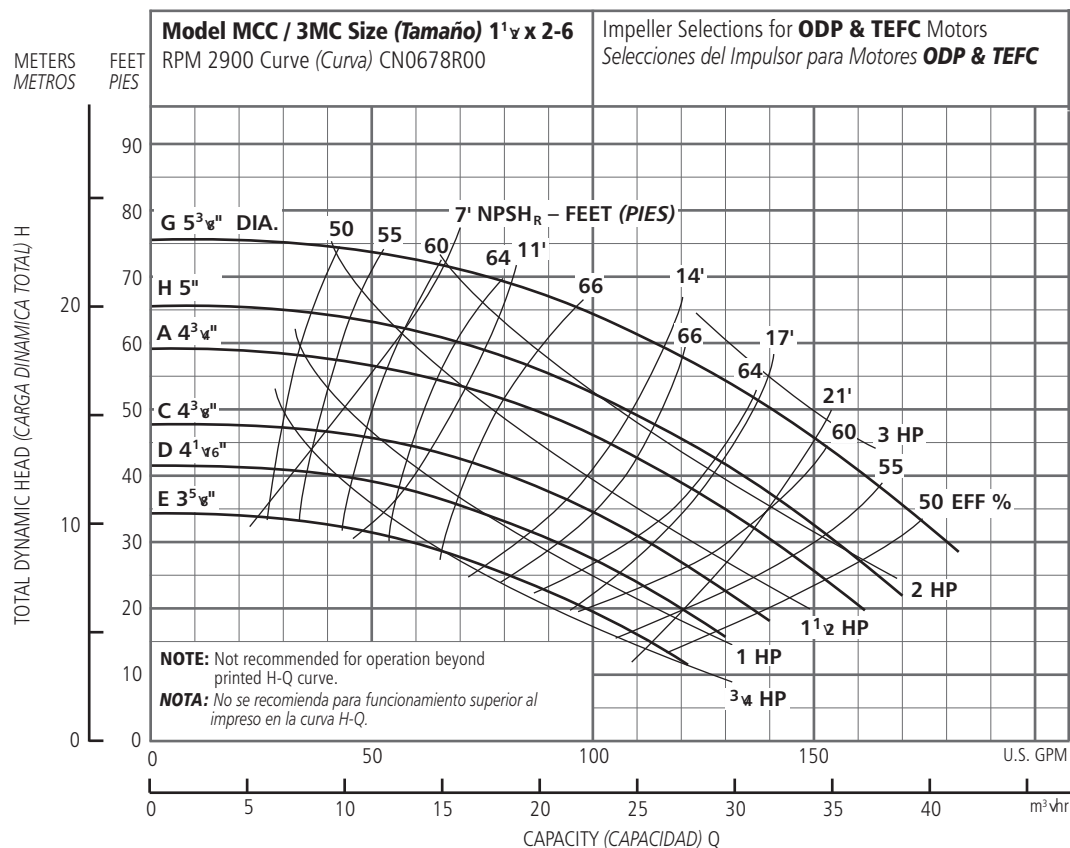
Performance Curves - 50 Hz, 2900 RPM Curvas de desempeño - 50 Hz, 2900 RPM



Ordering Code, Código de Pedido	Standard HP Rating, Capacidad HP estándar	Imp. Dia.
F	1/2	3 7/8"
E	3/4	4 1/4"
D	1 1/2	4 5/8"
C	1 1/2	4 7/8"
A	2	5 1/4"
H	2	5 1/2"
G	3	5 15/16"
K	3	6 1/8"

NOTE: Although not recommended, the pump may pass a 3/16" sphere.

NOTA: Si bien no se recomienda, la bomba puede pasar una esfera de 3/16".



Ordering Code, Código de Pedido	Standard HP Rating, Capacidad HP estándar	Imp. Dia.
E	3/4	3 7/8"
D	1	4 1/16"
C	1 1/2	4 3/8"
A	2	4 3/4"
H	2	5"
G	3	5 3/8"

NOTE: Although not recommended, the pump may pass a 1/32" sphere.

NOTA: Si bien no se recomienda, la bomba puede pasar una esfera de 1/32".