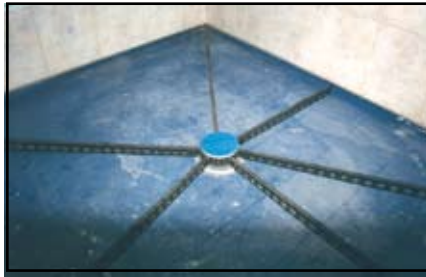


# QuickPitch™ U. S. Patent Nos. 6,088,984; 6,155,015 and 6,568,140

Part #: QPK-101

For "Goof Proof" shower floor construction.



Install the kit



Fill with mud

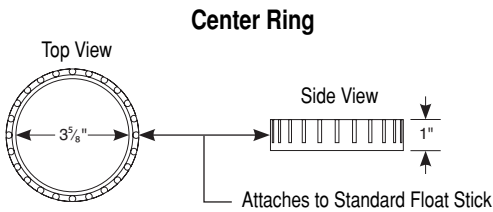


Trowel it smooth

The Quick Pitch® Float Stick System permits easy construction of shower floors with the proper minimum water drainage slope of 1/4" per 12" run. With this time-saving system there is now no chance for an error in measurement, or the need for a level, to achieve a properly sloped shower floor. The Quick Pitch® Float Stick System uses a Center Ring and tapered Float Sticks to assure the correct drainage slope in standard or custom shower areas with walls up to 6' in any direction from the floor drain. This system does not add to the pan liner preslope as the Center Ring sits on top of the drain flange bolts.

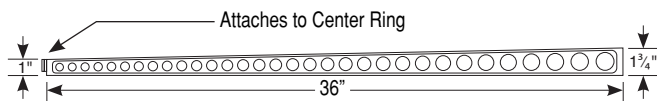
### Easy to install

Shower floor preparation is easy as the Center Ring is placed over the drain, the Float Stick layout and length are determined and installation proceeds with the Float Sticks in place guaranteeing proper drainage. The Center Ring has 24 Standard Float Stick attachment slots spaced every 15°, a 3 5/8" inside diameter and is 1" high.

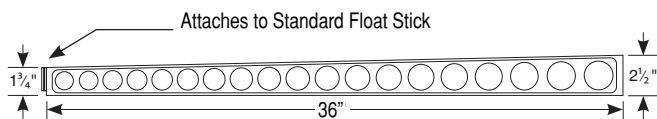


The Float Sticks are available in both Standard (these connect to the Center Ring, have a 1" to 1 3/4" taper and cover the first 36" from the floor drain) and Extended (these connect to the Standard Float Sticks, have a 1 3/4" to 2 1/2" taper and cover any area from 36" to 72" from the floor drain) length sizes and are both 1/2" wide x 36" long.

### Standard Float Stick



### Extended Float Stick

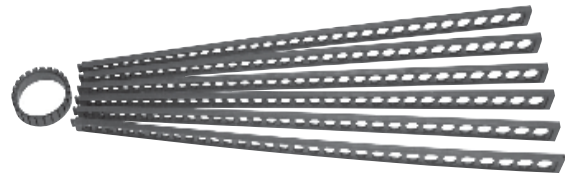


The Float Sticks have holes in their vertical web which help to act as floor reinforcement, and both sticks are also easily cut to length with a hacksaw. All three components are made of molded plastic and become a permanent part of the shower floor.

### Available as a kit and as additional components

The Quick Pitch® Float Stick System is available in both kit form for standard 36" x 60" shower areas, and component form for larger and custom shower areas. All are supplied with illustrated installation instructions.

### No. QPK-101 Quick Pitch® Standard Kit



For standard 36" x 60" shower areas with a centered drain, or custom shower areas where the drain is within 36" of each wall. Included in each package is one each Center Ring and 6 each Standard Float Sticks (1" to 1 3/4" taper x 36" long) that attach in any of the 24 slots on the Center Ring.

### Quick Pitch® Components



**No. XFS-101-2 Quick Pitch® Standard Float Sticks** — These are the Standard Float Sticks (1" to 1 3/4" taper x 36" long) that are supplied in the No. QPK-101 Quick Pitch® Standard Kit, and they attach directly to the Center Ring. These 'extras' are generally needed for use in custom shower areas with either curved, or more than four walls. Sold 9 each per package.

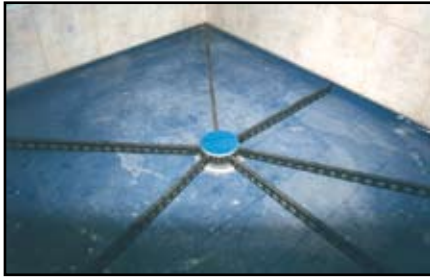


**No. EFS-103 Quick Pitch® Extended Float Sticks** — These Extended Float Sticks (1 3/4" to 2 1/2" taper x 36" long) attach to the 1 3/4" end of the Standard Float Sticks. They are for use in shower areas where the walls are more than 36" (but less than 72") from the floor drain. Sold 8 each per package.

### No. QPCR-104 Quick Pitch® Center Ring

— This is the Center Ring that is supplied in the No. QPK-101 Quick Pitch® Standard Kit to which the Standard Float Sticks (1" to 1 3/4" taper x 36" long) attach. Separate Center Rings are often needed to make use of 'leftover' Standard Float Sticks.





Equipo de instalación



Llénelo con mezcla de cemento y arena

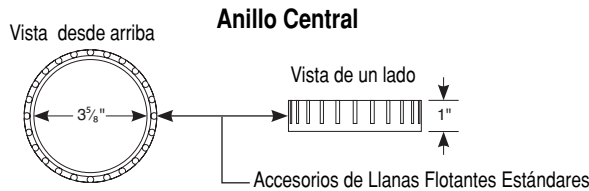


Paleta para aplanarlo

El Sistema de llanas extendidas de Quick Pitch permite una construcción fácil de pisos de baños con una vertiente adecuada de drenaje mínimo de agua de ¼" por 12" de bajada. Con este sistema que ahorra tiempo no posibilidad de un error en la medida, o la necesidad de nivelar, para obtener una vertiente adecuada en una regadera estándar o a la medida con paredes hasta de 6" en cualquiera dirección desde el drenaje del suelo. El sistema no se añade a la membrana impermeable pre- inclinada ya que el Anillo Central está situado encima de la pestaña del tornillo del drenaje..

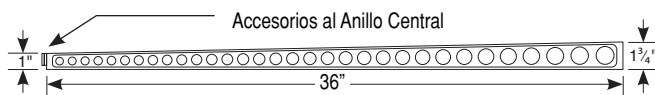
**Fácil de instalar**

La preparación para el piso de la regadera es fácil ya que el Anillo Central está situado encima del drenaje, el diseño y la longitud de la llana flotante son determinados y los procedimientos de instalación con las llanas flotantes en su lugar garantizando un drenaje adecuado. El Anillo Central tiene 24 ranuras de accesos para la Llana Flotante Estándar espaciados cada 15°, a 3 5/8" dentro del diámetro y es 1" de alto.

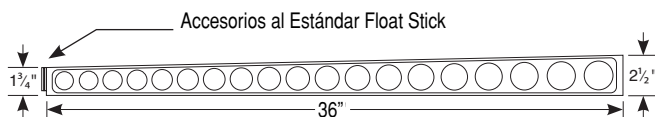


Las Llanas Flotantes están disponibles en ambas formas Estándar (estas se conectan con el Anillo Central, tiene un 1 3/4" en su punta y cubre los primeros 36" desde el drenaje del piso) y las Extendidas (estas se conectan a las Llanas Flotantes Extendidas, tienen un 1 3/4" a 2 1/2" en la punta, cubriendo una área de 36" a 72" desde el drenaje del piso) ambas son 1/2" de ancho X 36 de largo.

**Llanas Flotantes Estándares**



**Llanas Extendidas**

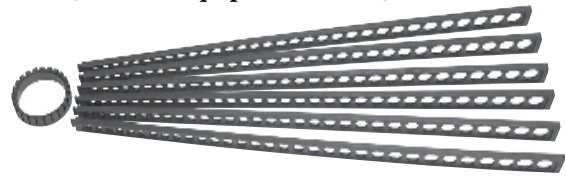


Las Llanas Flotantes tienen orificios verticales en la red los cuales ayudan a servir como refuerzo y ambas llanas se cortan fácilmente con una sierra. Los tres componentes están hechos de plásticos pre-moldeado y llegan a ser parte permanente del suelo de la regadera.

**Disponible como equipo y como componentes adicionales.**

El sistema flotante de llanas de Quick Pitch es disponible en ambos equipos: para regaderas de forma estándar de 36" x 60" y para forma componentes para regaderas con un área más grande o a la medida. Todos vienen con instrucciones ilustradas para su instalación.

**Número QPK-101 Equipo estándar Quick Pitch**



Para regaderas estándares de 36" x 60" con un drenaje central, o regaderas a la medida donde el drenaje está dentro de los 36" de cada pared. En cada paquete se incluye un Anillo Central y 6 Llana Flotantes Estándares (1" a 1 3/4" en la punta x 36" de largo) que se sujeta en cualquiera de las 24 ranuras del Anillo Central.

**Componentes del Quick Pitch®**



**Número XFS-101-2 Llanas Flotantes Estándares Quick Pitch**

— Estos son las Llanas Flotantes Estándares (1" a 1 3/4" en la punta x 36 de largo) que son provistas en el Número QPK-101 Equipo estándar de Quick Pitch, y ellas son sujetadas directamente al Anillo Central. A menudo, estas extras se necesitan para usarlas en regaderas a la medida con curvas o con más de cuatro paredes. Se venden 9 por paquete.



**Número EFS-103 Llanas Flotantes Extendidas de Quick Pitch**

— Estas Llanas Flotantes Extendidas (1 3/4" a 2 1/2" en la punta x 36" de largo) se sujetan al final de las Llanas Flotantes Estándares. Ellos son para usarse en las regaderas donde las paredes están a más de 36" (pero menos de 72") del drenaje del baño. Se venden 8 por paquete.

**No. QPCR 104 Anillo Central de Quick Pitch®**

— Este es el Anillo Central que provee en el núm. PPK-101 equipo estándar de Quick Pitch el cual las Llanas Flotantes Estándares (1" a 1 3/4" en la punta x 36" de largo) se sujetan. Los Anillos Centrales separados generalmente se necesitan para usarse con Llanas Flotantes Estándares sobrantes.

