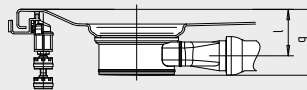


INSTALACIÓN

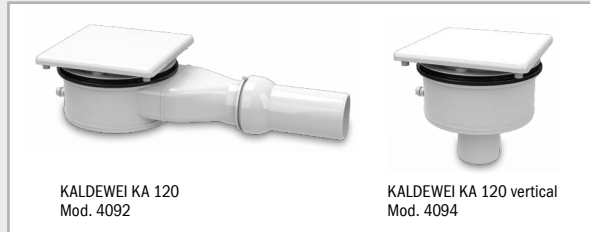
TÉCNICA DE DESAGÜE PARA ESR II

- Emplear desagües especiales solo en combinación con ESR II
- Desagües disponibles en versión horizontal y vertical

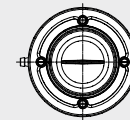
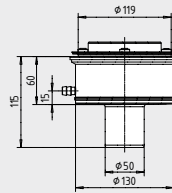
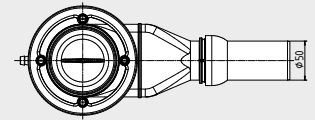
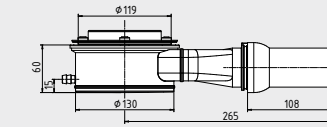
Ilustración similar



Para CONOFLAT:



Para SUPERPLAN PLUS:



Altura bañera-ducha con sifón	KA 120 Mod. 4092 / KA 120 vertical Mod. 4094	107 mm
	KA 125 Mod. 4097 / KA 125 vertical Mod. 4099	Profundidad de Plato** + 84 mm
Altura de conexión sifón	KA 120 Mod. 4092 / KA 120 vertical Mod. 4094	76 mm
	KA 125 Mod. 4097 / KA 125 vertical Mod. 4099	Profundidad de Plato** + 53 mm

**La profundidad de plato equivale a la medida "c" de la bañera-ducha deseada.

En el caso de una altura de montaje reducida (inferior a la medida j + 5 mm) hay que considerar la necesidad de un hueco en el suelo. Recomendamos el empleo de un seguro antirreflujo en el tubo de desagüe.

Desagües con drenaje antifiltración para ESR II	Modelo N° de art.	Grupos de precios de colores			EUR
		Blanco alpino (I)	Colores de sanitarios (II, III)	Coord. Colours (IV)	
Desagüe especial KA 120, capacidad de evacuación: 0,85 l/s Cumple la norma EN 274 (nivel de sifón 50 mm)	4092 68777071xxxx				
Desagüe especial KA 120 vertical, capacidad de evacuación: 1,4 l/s Cumple la norma EN 274 (nivel de sifón 50 mm)	4094 68777077xxxx				
Desagüe especial KA 125, capacidad de evacuación: 0,85 l/s Cumple la norma EN 274 (nivel de sifón 50 mm)	4097 68971061xxxx				
Desagüe especial KA 125 vertical, capacidad de evacuación: 1,4 l/s Cumple la norma EN 274 (nivel de sifón 50 mm)	4099 68971063xxxx				

Tenga en cuenta: a partir de una medida de 90 x 90 cm es necesario un sistema de apoyo intermedio. Recomendamos el empleo del sistema de apoyo intermedio MAS de KALDEWEI.