

## Contenedor K 475, estanco

Contenedor de transporte y almacenaje estanco al vapor de agua

### Descripción del producto

- Contenedor especial reutilizable, apilable e impermeable fabricado de aluminio resistente a la corrosión.
- Contenedor estanco según IP 67 mediante soldadura completa.
- Cantoneras para apilar en la tapa y patas.
- Tapa extraíble con junta perimetral en el interior.
- Cierres con resorte y autoencaje.
- Asas con resorte, ergonómicas y de alta resistencia.
- Válvula de compensación de presión e indicador de humedad.
- Bajo pedido con blindaje contra la radiación electromagnética de alta frecuencia (AF).



### Consejos y características especiales

Se pueden homologar para transporte de material peligroso.  
En las cajas K 475, la medida interior se reduce aprox. 32 mm en la boca de la caja.

### Variantes de producto

Número de orden	La. x An. x Al. exterior	La. x An. x Al. interior	Peso	Volumen
45131	x x	360 mm x 260 mm x 265 mm		
45133	aprox. 400 mm x aprox. 400 mm x aprox. 300 mm	360 mm x 360 mm x 265 mm	5.5 kg	34 l
45135	aprox. 500 mm x aprox. 500 mm x aprox. 400 mm	460 mm x 460 mm x 365 mm	8.2 kg	77 l
45137	x x	560 mm x 360 mm x 265 mm		
45138	aprox. 600 mm x aprox. 400 mm x aprox. 400 mm	560 mm x 360 mm x 365 mm	7.8 kg	74 l
45141	aprox. 800 mm x aprox. 400 mm x aprox. 300 mm	760 mm x 360 mm x 265 mm	9.1 kg	73 l
45142	x x	760 mm x 360 mm x 365 mm		



Número de orden	La. x An. x Al. exterior	La. x An. x Al. interior	Peso	Volumen
		mm		
45144	x x	760 mm x 560 mm x 365 mm		
45145	aprox. 800 mm x aprox. 600 mm x aprox. 500 mm	760 mm x 560 mm x 460 mm	16.8 kg	196 l
45146	x x	760 mm x 560 mm x 565 mm		