



## Prensa Dry

Prensa sin fondo con rodillo de goma ajustable y mango barnizado con empuñadura



### Informaciones técnicas

código	notas	cm	C	ud.	kg	m <sup>3</sup>
00003414		↘ 26 ↘ 28 ↘ 55		1	3,58	0,027
00003413		↘ 26 ↘ 28 ↘ 55		1	3,58	0,027
00003410		↘ 26 ↘ 28 ↘ 55		1	3,58	0,027
00003411		↘ 26 ↘ 28 ↘ 55		1	3,58	0,027
00003412		↘ 26 ↘ 28 ↘ 55		1	3,58	0,027

### SISTEMA

Sistema prensa ergonómico sin fondo para sistema aletas  
Ideal para entornos grandes y limpieza frecuente gracias a la ergonomía y alta eficiencia del sistema

### GREEN BOX



**Ecológico:** está fabricado completamente en polipropileno, inoxidable, robusto y totalmente reciclable

### Beneficios

- **Ergonómico:** el escurrido con rodillo permite una reducción del 30% del esfuerzo en comparación con las prensas tradicionales
- **Eficaz:** el mecanismo de escurrido mantiene constante la humedad de la mopa, eliminando la subjetividad del operario
- **Reduce el tiempo de trabajo:** escurrir sin fondo permite de enjuagar y escurrir en un movimiento único y simple dentro de la prensa, ahorrando tiempo y esfuerzo
- **Versátil:** posibilidad de ajustar la humedad de la mopa gracias a las 3 posiciones del rodillo de la prensa

### Compatibilidad

Compatible con sistema aletas



### Material

Soporte: polipropileno - Mango: acero pintado  
Embalaje: [haga clic aquí para ver el etiquetado medioambiental de los embalajes](#)

### Características

El rodillo puede ser regulado en tres posiciones diferentes (posicion 1 = mopa muy mojada; posicion standard= mopa mojada; posicion 3= mopa húmeda)  
Completo de tapa frontal antisalpicaduras  
Equipado con clip portamango para asegurar el mango durante el transporte

### Productos complementarios



Recambio mopa Wet System  
Microriccio



Recambio mopa Wet System  
Microblue



Recambio mopa Wet System  
Tris



Recambio mopa Wet System  
algodón