

## Пистолеты для пены Suttner

## ST-3100



Профес. пистолет с задержкой выключения. Пистолет с муфтой ST-3100. Нерж. сталь. Применение: например нанесение пены и мойка в пищевой промышленности. Промышленный стандарт. Макс. 60 bar / 100 л/мин / 150 °C

R+M Nr.			
203 100 805	Муфта ST-3100	1/2" IG вращ.	



Профес. пистолет с задержкой выключения. Нерж. сталь. Применение: например нанесение пены и мойка в пищевой промышленности. Промышленный стандарт. Макс. 60 bar / 100 л/мин / 150 °C

R+M Nr.			
203 100 840	3/8" IG	1/2" IG	



Профес. пистолет с задержкой выключения. Пистолет с муфтой ST-3100. Нерж. сталь. Применение: например нанесение пены и мойка в пищевой промышленности. Промышленный стандарт. Макс. 60 bar / 100 л/мин / 150 °C

R+M Nr.			
203 100 810	Муфта ST-3100	1/2" IG	

## ST-3100



Профес. пистолет с задержкой выключения. Пистолет с муфтой ST-3100. Нерж. сталь. Применение: например нанесение пены и мойка в пищевой промышленности. Промышленный стандарт. Макс. 60 bar / 100 л/мин / 150 °C

R+M Nr.			
203 100 820	Муфта ST-3100	1/2" IG	

## ST-340



1/2" AG : 1/2" IG

R+M Nr.
200 340 010



Ремкомплект ST-340

R+M Nr.
200 340 100

## ST-3100



Комплект упл.

R+M Nr.
203 100 400

## ST-3300



Комплект упл.

R+M Nr.
203 300 490

## ST-3300



Профессиональный High-Flow пистолет. Пистолет с муфтой ST-45. Нерж. сталь. Применение: например нанесение пены и мойка в пищевой промышленности. Макс. 150 bar / 100 л/мин / 150 °C

R+M Nr.			
203 300 500	Муфта ST-45	1/2" IG	



Профессиональный High-Flow пистолет. Нерж. сталь. Применение: например нанесение пены и мойка в пищевой промышленности. Макс. 150 bar / 100 л/мин / 150 °C

R+M Nr.			
203 300 510	1/2" IG	1/2" IG	

## Держатели для копий



Нерж. сталь. Настенный держатель для 5 копий

R+M Nr.
040 003 830

Символы Длина Вход Выход Изоляция Материал Размер форсунки Вес Цвет