



## WIWA PROFESSIONAL GX

# WIWA PROFESSIONAL GX



## Campos de aplicación

- Grandes áreas
- Recubrimientos marinos
- Construcciones de acero y naves
- Fabricación de carros, pintura y pulverización, negocios de pintura
- Recubrimientos industriales
- Ingeniería estructural y protección contra la corrosión
- Aislamientos
- Protección contra incendios
- Bomba de transferencia

## Material de pulverización

- Materiales abrasivos
- Protección contra llamas
- Lacas y pinturas pulverizables
- Escama de vidrio
- Aislamiento y material de película gruesa
- Materiales antiincrustantes
- Aglomerado frío
- Materiales de relleno de fibra corta
- Pinturas con bajo contenido de disolventes y sin ellos
- Lacas y pinturas pulverizables
- Pinturas de componentes plurales y resina epoxídica de alquitrán.

Modelo	En el carro	En elevador	En el soporte de la pared
230063 RS	0664095	0664103	0664099
230051 RS	0664096	0664104	0664100
230035 RS	0664097	0664105	0664101
230027 RS	0664098	0664106	0664102

INFORMACIÓN TÉCNICA	Modelo 230063	Modelo 230051	Modelo 230035	Modelo 230027
Máxima salida de flujo libre a 60 ciclos	9,2/min	11,3 l/min	16,5 l/min	21,6 l/min
Relación de presión	63 : 1	51 : 1	35 : 1	27 : 1
Salida por ciclo	153 cm <sup>3</sup>	189 cm <sup>3</sup>	275 cm <sup>3</sup>	360 cm <sup>3</sup>
Máxima presión de entrada de aire	7 bar	8 bar	8 bar	8 bar
Máxima presión de funcionamiento	441 bar	408 bar	280 bar	216 bar