



Pulverizadores

PÁG.

- 320 **Gama Industria / Construcción / Limpieza**
- 320 Pulverizadores manuales y de presión a 3 bares con depósito de plástico
- 321 Pulverizadores de acero y de acero inox. a 6 bares
- 323 Piezas de recambio y accesorios
- 324 Consejos de elección para la construcción y limpieza

NEW

PULVERIZADOR MANUAL

> 3111P

Ref	Capacidad	⚖️	🔲	€
3111P	1L	100	18	4,21

- Depósito: plástico, transparente con escala de nivel de llenado
- Juntas: : FPM (Viton®)
- Tobera: tobera especial de plástico



NEW

PULVERIZADOR MANUAL

> 3111PD

Ref	Capacidad	⚖️	🔲	€
3111PD	1L	100	18	4,21

- Depósito: plástico, transparente con escala de nivel de llenado
- Juntas: EPDM
- Tobera: tobera especial de plástico
- Campo de aplicación PH 7 - 14



UNIVERSAL PLUS. PULVERIZADOR A PRESIÓN

> 3132PG

Ref	Capacidad	⚖️	🔲	€
3132PG	1,5 L	410 g	10	15,54

- Depósito plástico con escala de nivel de llenado.
- Juntas FPM (Viton®).
- Tobera: plástico, ajustable.
- Campo de aplicación PH 4-7



CLEANER 180 FPX. PULVERIZADOR A PRESIÓN

> 3132PP

Ref	Capacidad	Bomba	⚖️	🔲	€
3132PP	1,5 L	PP	410 g	10	21,54

- Depósito plástico con escala de nivel de llenado.
- Juntas FPM (Viton®).
- Tobera: plástico, ajustable.
- Válvula de seguridad .
- Tubo de protección de plástico para la protección de la válvula de retención.
- Resorte con recubrimiento especial.
- Campo de aplicación PH 1-9



CLEANER. PULVERIZADOR A PRESIÓN DE 3 BARES

> 3275PP

Ref	Capacidad	Presión	⚖️	🔲	€
3275PP	5 L	3 bares	2.800 g	1	99,45

- Depósito plástico con gran reserva de presión.
- Transportable lateralmente.
- Juntas FPM (Viton®).
- Tobera de pulverización plana de plástico.
- Tubo de inyección plástico 48 cm, girable 360°.
- Manguera 2 m.
- Bomba profesional con vástago del émbolo de recubrimiento especial.
- Gran embudo de llenado.
- Resorte con recubrimiento especial.
- Con palancas de las válvulas de desconexión de color (azul, verde, rojo) para identificar el campo de aplicación.
- Campo de aplicación PH 1-9



MESTO IIIIII



PRIMER. PULVERIZADOR A PRESIÓN DE 3 BARES

› 3237P › 3237PD

Ref	Capacidad	Presión	⚖️	🔌	€
3237P	5 L	3 bares	1.400 g	4	49,24
3237PD	Expositor 18 piezas				Consultar

- Depósito plástico con gran reserva de presión.
- Transportable lateralmente.
- Juntas FPM (Viton®).
- Tobera de pulverización plana especial de plástico.
- Tubo de inyección plástico 40 cm, girable 360°.
- Manguera 1,3 m.
- Bomba profesional.
- Filtro de suciedad integrado.



PROFI PLUS. PULVERIZADOR A PRESIÓN DE 3 BARES

› 3275P › 3270P

Ref	Capacidad	Presión	⚖️	🔌	€
3270P	10 L	3 bares	3.250 g	1	113,80
3275P	5 L	3 bares	2.800 g	1	99,45

- Depósito plástico con gran reserva de presión.
- Transportable lateralmente.
- Juntas FPM (Viton®).
- Tobera de pulverización plana en latón.
- Tubo de inyección latón 50 cm, girable 360°.
- Manguera en espiral con longitud de trabajo de 2,5 m.
- Bomba profesional con vástago del émbolo de recubrimiento especial.
- Filtro de suciedad integrado.
- Gran embudo de llenado.
- Tapa del embudo.



PROFI H₂O. DEPÓSITO DE AGUA PRESIÓN

› 3270W

Ref	Capacidad	Presión	⚖️	🔌	€
3270W	10 L	3 bares	3.250 g	1	78,31

- Depósito plástico con gran reserva de presión transparente.
- Juntas NBR.
- Manguera transparente de 4 m.
- Acoplamiento enchufable 1/2" incluye impermeabilización.
- Tapa del embudo.



FERROX PLUS. PULVERIZADOR DE ACERO CON PRESIÓN DE 6 BARES

> 3565P > 3585P

Ref	Capacidad	Presión	⚖️	🔌	€
3565P	6 L	6 bares	5.000 g	1	194,80
3585P	10 L	6 bares	6.000 g	1	216,33

- Depósito acero cubierto de poliéster.
- 3565P: Transportable lateralmente.
- 3585P: Transportable a la espalda, correas acolchadas.
- Juntas FPM (Viton®).
- Tobera de pulverización plana en latón con filtro fino.
- Tubo de inyección latón 50 cm, girable 360°.
- Manguera en espiral de 2,5 m con bloqueo de seguridad.
- Válvula de seguridad y manómetro reemplazable.
- Compartimento de piezas de repuesto.
- Soporte para la bomba.
- Soporte para tubo de pulverización y prolongador.
- Tapa del embudo.
- Mirilla para el control del nivel de llenado.



INOX PLUS. PULVERIZADOR DE ACERO INOX CON PRESIÓN DE 6 BARES

> 3595F > 3615FT

Ref	Capacidad	Presión	⚖️	🔌	€
3595F	6 L	6 bares	4.500 g	1	238,88
3615FT	10 L	6 bares	6.500 g	1	338,11

- Depósito acero fino inoxidable.
- 3595F: Transportable lateralmente.
- 3615FT: Con carro de transporte.
- Juntas FPM (Viton®).
- Tobera de latón 1,1 mm, bola hueca.
- Tubo de inyección latón 50 cm, girable 360°.
- Manguera en espiral de 2,5 m con bloqueo de seguridad.
- Válvula de llenado para aire comprimido integrada.
- Válvula de seguridad y manómetro reemplazable.
- Tapa del embudo.
- Soporte para tubo de pulverización y prolongador.
- Compartimento de piezas de repuesto.
- Mirilla para el control del nivel de llenado.



CAJA DE REPUESTOS PARA LA GAMA INDUSTRIA / CONSTRUCCIÓN / LIMPIEZA

> 3941VL

Ref	€
3941VL	48,19

Contiene las toberas, juntas y juntas tóricas más importantes para el programa de aparatos profesionales.



Ref	Designación	PRIMER 3237P	PROFI PLUS 3275P+3270P	CLEANER 3275P	FERROX PLUS 3565P+3585P	PROFI H203270W	INOX PLUS 3595F+3615FT	Características	€
3941 VL	Caja de primeros auxilios para la gama industrial							Contiene las toberas, juntas y juntas tóricas más importantes	48,19
1001	Juego de juntas				●		●	Para tubos de prolongación extensibles	9,64
1003L	Juego de juntas	●	●	●				Para válvula de desconexión	7,58
1003E	Juego de juntas			●				Para válvula de desconexión	9,98
1004L	Juego de juntas				●		●	Para válvula de desconexión	10,55
5004L	Juego de juntas								19,80
6001L	Juego de juntas				●	●	●		16,67
6002L	Juego de juntas	●	●	●					16,62
6002E	Juego de juntas			●					20,40
6005	Juego de juntas								7,58
1344L	Válvula de desconexión								28,65
1348LN	Válvula de desconexión		●		●		●		31,31
6308M	Válvula de desconexión	●		●					16,64
6308MT	Válvula de desconexión								20,40
6300L	Conducto de inyección								52,77
6300P	Conducto de inyección								50,48
6302L	Conducto de inyección								20,97
6321NL	Conducto de inyección				●		●	Incluye manguera espiral de 2,5 m	50,23
6300NW	Conducto de inyección					●		Incluye impermeabilización	29,81
6300WN	Conducto de inyección					●		Incluye impermeabilización	22,12
6328W	Conducto de inyección							Tubería aspiradora	37,33
6232	Bomba de aire								55,07
6232W	Bomba de aire							Latón, FPM (Vitón®)	63,96
6233W	Bomba de aire				●	●	●		65,18
6224NL	Bomba de aire		●			●		Latón, FPM (Vitón®)	32,73
6224ML	Bomba de aire	●	●						27,09
6224SB	Bomba de aire			●				Plástico, FPM (Vitón®)	38,19
6270	Bomba de aire							Bomba aspiradora	29,51
3654P	Tubo de inyección	●		●				Plástico 40 cm/tobera pulveriz. plana	14,65
3655	Tubo de inyección		●		●			Latón 50 cm/tobera pulveriz. plana	17,85
3658	Tubo de inyección						●	Latón 50 cm curvo/tobera 1,1 mm	12,35
3660	Tubo de prolongación		●		●		●	Latón 50 cm	11,14
3664	Tubo de prolongación	●		●					4,49
3670	Tubo de prolongación		●		●		●	Latón 70 cm	13,72
3680	Tubo de prolongación		●		●		●	Latón 100 cm	16,36
3690	Tubo de prolongación				●		●	Latón 80 cm - 150 cm	29,03
3701	Tubo de prolongación				●		●	Latón 107 cm - 200 cm	35,34
3701G	Tubo de prolongación				●		●	Plástico con fibra de vidrio 130 - 250 cm	38,49
3653	Tubo de prolongación							Plástico 25 cm flexible	9,63
6703	Válvula de seguridad								12,05
6703K	Válvula de seguridad				●	●	●		18,49
6701	Manómetro				●	●	●	Manómetro de aguja	15,50
6707L	Manómetro	●	●	●		●		Manómetro de émbolo	12,65
6715	Manómetro							Vacuómetro	19,48
6209NA	Válvula de llenado para aire comprimido	●	●	●		●		Con conexión para válvula de rueda de coche	43,36
6209NB	Válvula de llenado para aire comprimido	●	●	●		●		Con acoplamiento enchufable	43,36
6210A	Válvula de llenado para aire comprimido							Con conexión para válvula de rueda de coche	58,01
6210B	Válvula de llenado para aire comprimido							Con acoplamiento enchufable	58,01
6215NA	Válvula de llenado para aire comprimido				●	●		Con conexión para válvula de rueda de coche	45,65
6215NB	Válvula de llenado para aire comprimido				●	●		Con acoplamiento enchufable	45,65

	Aplicación ¹	Pulverizador manual 3110 P, 3111 P, 3111 PD, 3111 FR	UNIVERSAL 3132 PG, 3132 PR	CLEANER, FPM 3132 NG, 3132 PP	CLEANER, EPDM 3132 BC	FLEXI PLUS 3131 P	FOAMER 3132 FO, 3132 FE	FOAMER 3270 FO, 3270 FE	PRIMER 3237 P, 3278 P, FIX PLUS 3237 FP	PROFI PLUS 3275 P, 3270 P	CLEANER 3275 PPI/PE, 3270 PP/PE, 3270TP	FERROX PLUS 3585 P, 3585 P	FERROX H2O 3585 W, PRIMER 3237 W, PROFI H2O 3270 W	RESISTENT PLUS EXTRA 3592 P	INOX PLUS 3595 P, 3615 P	INOX PLUS 3595 F, 3615 F	INOX PLUS 3615 R, 3615 FT	SAUGRIX 3253 P, 3253 PS	HERBI 3225 U, 3222 U	RENO RD 3533 S, PRANKUS 3537 DG	INOX EXTREME 3615X, 3615XT	INOX PLUS 3595 FB, 3595 FC	
Construcción en superficie y en subterráneo	Aceite de desencofrado/antiaglomerante					•			•	•													
	Perforadora de sondeo																						
	Amoladora de ángulo																						
	Taladradora de canal																						
	Silicificadoras																						
Obra pública	Impermeabilización																						
	Antiaglomerante en asfaltos			•		•																	
	Extracción de cemento																						
	Tapa de registro																						
	Maquinaria de obra																						
Taller	Vehículos																						
	Adoquines																						
	Señalización de vías																						
	Pintores - Despegapapel																						
	Imprimación fosfatante																						
	Imprimación para la colocación de azulejos																						
	Calefacción, limpieza de calderas																						
	Calefacción, aspiración de aceites																						
	Limpieza de edificios	•	•	•																			
	Espacios sanitarios, limpieza y desinfección	•	•	•																			
	Piscinas, limpieza y desinfección	•	•	•																			
	Limpieza de cocinas	•	•	•																			
	Limpieza de suelos																						
	Limpieza de piedras																						
	Limpieza de graffitis																						
Cuidado de vehículos	Aspiración en lavavajillas y lavadoras																						
	Desratizador/eliminación de plagas																						
	Limpieza de vehículos	•	•	•																			
	Limpieza del motor	•	•	•																			
	Limpieza de llantas	•	•	•																			
Industria	Limpieza de toldos	•	•	•																			
	Limpieza de frenos	•	•	•																			
	Conservación	•	•	•																			
Agricultura & silvicultura	Conservación de maquinaria	•	•	•																			
	Refrigerante	•	•	•																			
	Lubricación con grasa líquida	•	•	•																			
Otras aplicaciones	Tratamiento fitosanitario de plantas																						
	Eliminación de malas hierbas																						
	Rociado de agentes antirroedores																						
	Queserías/lecherías	•	•	•																			
	Grandes cocinas	•	•	•																			
	Supermercados	•	•	•																			
	Mataderos	•	•	•																			
	Desinfección para ganaderos	•	•	•																			
	Aspiración de líquidos (campos de golf)																						
	Encalado																						
Lubricación de agujas (ferrocarril)																							
Cambios de aceite de máquinas																							
Cambio de refrigerante y lubricante																							
Agente de protección de madera																							

¹ Se recomienda una prueba previa con cuidado para comprobar la resistencia del material ante el líquido que se va a utilizar.

¿Qué pulverizador es el correcto según los usos? Preguntas y respuestas que le ayudan a tomar la decisión correcta.

¿Qué líquidos se pueden utilizar con cada pulverizador?

Aceites minerales
 Soluciones salinas ligeras
 Agentes alcalinos ligeros
 Agentes alcalinos
 Agentes ligeramente ácidos
 Agentes ácidos

FERROX PLUS, INOX PLUS, PROFI PLUS
 INOX PLUS, CLEANER
 INOX PLUS, CLEANER
 CLEANER (EPDM), FOAMER (EPDM)
 INOX PLUS, CLEANER
 CLEANER, INOX EXTREME, FOAMER

Agentes desinfectantes
 Peróxido de hidrógeno hasta un 10%
 Ácidos nítricos, acetatos y ácidos propílicos hasta un 10%
 Ácido clorhídrico hasta un 20 %
 Ácido fosfórico y sulfúrico hasta un 30%
 Potasa cáustica y lejía de sosa cáustica hasta un 20%

INOX PLUS, CLEANER, INOX EXTREME
 CLEANER
 CLEANER, INOX EXTREME
 CLEANER, INOX EXTREME
 CLEANER, INOX EXTREME
 CLEANER (EPDM)

