

Calefacción de bidones

Camisas calefactoras

NOXMAN 

Heating Technology built to last

Granada, 45 – 08740 Sant Andreu de la Barca

Tel: 932 128 216

e-mail: noxman@noxman.com

www.noxman.com

DATOS GENERALES

- Calefacción por resistencias eléctricas. Potencias de hasta 3150 W. 240V monofásico.
- Adecuado para calentamiento de productos viscosos.
- Permite mantener la temperatura constante en el interior del bidón.
- Se adaptan fácilmente al tamaño del bidón mediante clips de polietileno.
- Existen para bidones desde 25l a 200l como para contenedores de 1000l.
- Poseen termostato. El exterior está aislado → Mayor seguridad para las personas y protección del bidón. Termostatos de -5 a 40°C y de 0 a 90°C.
- Cable de 5 m. para conectar a la corriente.
- Permiten aumentar la temperatura entre 1 y 8°C/h.
- Material: Nylon protegido por poliuretano.
- Cumplen las normativas europeas de: Bajo Voltaje (73/23/CEE), Compatibilidad Electromagnética (89/336/CEE) y Mercado CE (93/68/CEE).



CARACTERÍSTICAS

Potencia y medidas de algunos de los principales modelos:

| Tipo | A | HPA | B | HPB | C | HPC | D | HPD | G | IBC1 | IBC2 | IBC3 |
|---------------------|-------------|-------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|----------|--------------|--------------|--------------|
| Bidón/Cont. (l) | 25 | 25 | 50 | 50 | 100 | 100 | 200 | 200 | Gas | 1.000 | 1.000 | 1.000 |
| Circunferencia (mm) | 870 - 1.020 | 870 - 1.020 | 1.100- 1.250 | 1.100- 1.250 | 1.500- 1.650 | 1.500- 1.650 | 1.800- 1.950 | 1.800- 1.950 | 685- 830 | 4.060- 4.310 | 4.060- 4.310 | 4.060- 4.310 |
| Altura (mm) | 400 | 400 | 460 | 460 | 370 | 440 | 450 | 800 | 1 050 | 950 | 950 | 950 |
| Potencia (W) | 225 | 380 | 300 | 680 | 400 | 700 | 530 | 1 200 | 450 | 1 300 | 2x1 000 | 3x1 000 |



CAMISAS ATEX

Existen modelos ATEX para bidones desde 25 a 200l y contenedores de 1000 litros:

| Tipo | A ATEX | B ATEX | C ATEX | D ATEX | IBCAT1 |
|---------------------|-----------------|-----------------|-----------------|----------------|----------------|
| Bidón/Cont. (l) | 25 | 50 | 100 | 200 | 1.000 |
| Clasificación | II2GExeII T3/T4 | II2GExe IIT3/T4 | II2GExeIICT3/T4 | II2GExeIIT3/T4 | II2GExeIIT3/T4 |
| Circunferencia (mm) | 870-1020 | 1100-1250 | 1400-1650 | 1.800-1.950 | 4.060-4.310 |
| Altura (mm) | 400 | 460 | 370 | 850 | 950 |
| Potencia (W) T4 | 90 | 130 | 150 | 540 | 960 |
| Potencia (W) T3 | 160 | 275 | 295 | 685 | 1620 |



IBC Container Heating Performance Contents: Water

