

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 3 000 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 digitales de 0 a 90°C y de 0 a 200°C.
- Opción de tapa aislante para alcanzar mayor temperatura.
- Cable de 3m para conectar a la corriente.
- Permiten aumentar la temperatura entre 1 y 8°C/h.
- Material: Poliéster protegido por teflón.
- 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	IBC1	IBC2	IBC3
Bidón/Cont. (l)	25	25	50	50	105	105	200	200	1.000	1.000	1.000
Circunferencia (mm)	1200	1200	1330	1330	1650	1650	1990	1990	4400	4400	4400
Altura (mm)	400	400	460	460	370	700	450	800	1000	950	950
Potencia (W)	225	380	300	440	400	1060	530	1 200	1 300	2 x1 000	3 x1 000



CAMISAS ATEX

Existen modelos ATEX zonas 1, 2, 21 y 22 para bidones desde 25 a 200l, contenedores de 1000 litros y botellas de gas que cumplen la normativa 2014/34/EU:

Tipo	A ATEX	B ATEX	C ATEX	D ATEX	IBCAT1
Bidón/Cont. (l)	25	50	100	200	1 000
Clasificación	EX II 2G Ex e mb IIC T3 Gb / EX II 2D Ex e mb IIIC T120°C Db				
Circunferencia (mm)	1 200	1 350	1 700	2 100	4 400
Altura (mm)	400	460	680	800	1000
Potencia (W)	350	400	800	1 200	2 400

Posibilidad de incorporar opcionalmente un termostato ATEX.



BANDAS DE SILICONA

Potencia y medidas de algunos de los principales modelos:

Tipo	25	50	100	200	HP200
Bidón/Cont. (l)	25	50	100	200	200
Clasificación	IP54				
Circunferencia (mm)	800	950	1 300	1 700	1 700
Altura (mm)	115	115	115	115	180
Potencia (W)	300	500	800	1 000	1 500



Incorporan un termostato de 0-120°C.

IBC Container Heating Performance Contents: Water

