

HUMIDIFICADORES



HUMIDIFICADORES POR RESISTENCIAS UR



Los humidificadores a resistencias eléctricas de la gama HeaterSteam, producen vapor estéril con agua de cualquier calidad. Se trata de un sistema de humidificación complementario al de electrodos sumergidos, que puede funcionar con aguas desmineralizadas, descalcificadas ó de red, con dureza variable entre 5 a 400 ppm de CaCO₃.

La versatilidad de heaterSteam permite su utilización en cualquier aplicación, en conducto ó en ambiente, para la comodidad de las personas ó la correcta humidificación en los procesos industriales.

MODELO	Producción Vapor kg/h	Dimensiones (mm)				Voltaje	Version básica pGD1 (display LCD)		Version Titanio pGDx (resistencias Titanio, display touch)	
		Ancho	Fondo	Alto	Ø Salida vapor (1)		€/und	CÓDIGO	€/und	CÓDIGO
UR002HD	2,0	365	275	620	30	230V- 1F	2.930,00	UR002HD004	3.290,00	UR002HD104
UR004HD	4	365	275	620	30	230V- 1F	3.120,00	UR004HD004	3.500,00	UR004HD104
UR006HD	6	365	275	710	30	230V- 1F	4.200,00	UR006HD004	4.830,00	UR006HD104
UR006HL	6	365	275	710	30	400V- 3F	4.200,00	UR006HL004	4.830,00	UR006HL104
UR010HL	10	690	275	710	30	400V- 3F	4.600,00	UR010HL004	5.270,00	UR010HL104
UR020HL	20	690	438	887	40	400V- 3F	5.750,00	UR020HL004	6.720,00	UR020HL104
UR027HL	27	690	438	887	40	400V- 3F	5.950,00	UR027HL004	6.930,00	UR027HL104
UR040HL	40	690	438	887	40	400V- 3F	8.320,00	UR040HL004	9.860,00	UR040HL104
UR060HL	60	876	438	887	2 x 40	400V- 3F	9.910,00	UR060HL004	11.700,00	UR060HL104

(1) Distribuidor y manguera salida vapor. Manguera drenaje condensados Ø 10mm para todos los modelos (consultar accesorios).

ACCESORIOS PARA HUMIDIFICADORES CAREL UE, CH, UR

DISTRIBUIDORES LINEALES EN ACERO INOXIDABLE

• Los distribuidores de vapor lineales se suministran completos con brida de fijación para el montaje en el conducto.



Descripción	€/und	CÓDIGO
DP035: d: 30 mm, L=350 mm	168,00	DP035D30R0
DP045: d: 30 mm, L= 450 mm	206,00	DP045D30R0
DP060: d: 30 mm, L=600 mm	227,00	DP060D30R0
DP085: d: 30 mm, L=850 mm	278,00	DP085D30R0
DP105: d: 30 mm, L=1.050 mm	299,00	DP105D30R0
DP125: d: 30 mm, L=1.250 mm	310,00	DP125D30R0

Descripción	€/und	CÓDIGO
DP035D: d: 22 mm, L=350 mm	151,00	DP035D22R0
DP045D: d: 22 mm, L=450 mm	168,00	DP045D22R0
DP060D: d: 22 mm, L=600 mm	184,00	DP060D22R0
DP085D: d: 22 mm, L=850 mm	227,00	DP085D22R0

Descripción	€/und	CÓDIGO
DP085: d: 40 mm, L=850 mm	394,00	DP085D40R0
DP105: d: 40 mm, L= 1.050 mm	423,00	DP105D40R0
DP125: d: 40 mm, L=1.250 mm	448,00	DP125D40R0
DP165: d: 40 mm, L=1.650 mm	528,00	DP165D40R0
DP205: d: 40 mm, L=2.050 mm	635,00	DP205D40R0

MANGUERAS

MODELO	Descripción	€/ml	CÓDIGO
1312360AXX	Manguera de vapor con muelle de acero diámetro 22 mm	62,20	1312360AXX
1312365AXX	Manguera de vapor con muelle de acero diámetro 30 mm	77,70	1312365AXX
1312367AXX	Manguera de vapor con muelle de acero diámetro 40 mm	115,00	1312367AXX
1312368AXX	Manguera drenaje condensados diámetro 10 mm	19,10	1312368AXX
1312353APG	SFC006: Manguera drenaje condensados diámetro 7 mm para VSU00A	15,60	1312353APG

SONDAS DE HUMEDAD PARA CONECTAR CON HUMIDIFICADORES CAREL



MODELO	Descripción	€/und	CÓDIGO
DPWC111000	Sonda de ambiente 10-90%. Señal de salida: 0 a 1 V / 4 a 20 mA Tensión de alimentación: 9 a 30 Vdc , 12 a 24 Vac	150,00	DPWC111000
DPDC110000	Sonda de conducto 10-90% HR. Señal de salida seleccionable: 0 a 1V / 4 a 20 mA. Tensión de alimentación: 9 a 30 Vcc, 12 a 24 Vca.	315,00	DPDC110000

También disponible sonda de temperatura y humedad para ambiente industrial: Consultar precio.