



DEPURADOR Newdeal

Depurador antiaceite con cartucho coalescente.

- Vaso metálico con visor externo
- Purga de la condensación de tipo manual-semiautomático o automático.



DATOS TÉCNICOS	DEP ND 3/8"	DEP ND 1/2"
	Conexión roscada	3/8"
Campo de regulación	99,97% a 0,01µm	
Presión máx. entrada	1.8 MPa - 18 bar - 261 psi	
Caudal a 6 bar (0,6 MPa÷87 psi)	NI/min	1000
ΔP 0,5 bar (0,05 MPa÷7 psi)	scfm	36
Caudal a 6 bar (0,6 MPa÷87 psi)	NI/min	1600
ΔP 1 bar (0,1 MPa÷14 psi)	scfm	57
Caudal aconsejado a 6 bar	230 NI/min (8 scfm)	
Fluido	Aire filtrado 4µm	
Temperatura máx. a 1 MPa; 10 bar; 145 psi	°C	50°
	°F	122°
Peso	Kg	0.9
Tornillos de fijación en pared	M4x55	
Posición de montaje	Verticale	
Purga condensación	Manual-Semiautomático (RMSA)- Automático (RA)	
Capacidad vaso	cm ³	45
Notas de uso	Encima del depurador se aconseja montar un filtro de 4µ con la función de anular las partículas solidas.	

3

DIMENSIONES	G 3/8	G 1/2
A	60	
B	180	
C	60	
D	60	
E	46	
G	14	
H	30	
L	Orificio x M4	
M	230	



