

8.15 Termostatos, Válvulas y Actuaciones Fan Coil

8.15.1 Termostatos para Fan Coil

Modelo	Aplicación	PVP
T2000EAC-OCO	2 tubos cambio I/V autom., 2 tubos solo refrigeración. I/O, 3 velocidades	36,76
	4 Tubos cambio I/V manual, 2 tubos cambio I/V manual, calor/paro/frío, 3 velo.	
T2000AAC-OCO	4 Tubos cambio I/V manual, 2 tubos cambio I/V manual, calor/paro/frío, 3 velo.	36,75

8.15.2 Válvulas 2 vías para Fan Coil

Modelo	Aplicación	PVP
VG5400EC	Válvulas de 2 vías, PN 16, DN 15 (1/2")	35,77
VG5400KC	Válvulas de 2 vías, PN 16, DN 20 (3/4")	45,47
VG5800MC	Válvula de 2 vías, PN 16, DN 25 (1")	80,37

8.15.3 Válvulas 3 vías para Fan Coil

Modelo	Aplicación	PVP
VG5800EC	Válvula de 3 vías, PN16, DN 15 (1/2")	41,89
VG5800KC	Válvula de 3 vías, PN16, DN 20 (3/4")	50,99
VG5800MC	Válvula de 3 vías, PN16, DN 25 (1")	80,37

8.15.4 Actuadores para válvulas

Modelo	Aplicación	PVP
VA-7010-8103	Actuador Todo/Nada, 230 V.	85,22
VA-7040-23	Actuador electrotérmico, 230 V.	52,43
VA-7452-1001	Actuador proporcional 0-10 V, 24 V.	130,81