

# ET7/ET8

- VALVOLE FILETTATE
- CON ATTUATORE DA 500 N E DA 1000 N



## CARATTERISTICHE

### GENERALI

ET7

ET8

Applicazione	Riscaldamento, ventilazione e condizionamento Comando manuale meccanico opzionale Modello proporzionale autocalibrante	Riscaldamento, ventilazione e condizionamento Comando manuale meccanico standard Corsa da 7 a 25 mm Contatti ausiliari Potenziometro da 2 k $\Omega$ Modello proporzionale autocalibrante
--------------	--	--

### MECCANICHE

Diametro	DN 15... 20	DN 25... 50
Tipo corpo	2 vie PDTC-NA, 2 vie PDT0-NC, 3 vie miscelatrici	
Attacco finale	Filettatura parallela	
Modello	Rifinitura inox o ottone, lineare o equi%	
Tipo stelo	Filettato	
Attuatore	VA 7700 (500 N)	VA 7810 (1000 N)
Controllo	Flottante, proporzionale + comando manuale/elettrico	Flottante, proporzionale
Comando	Senza o con comando manuale/meccanico	
Montaggio	Attuatore montato	
Opzioni	--	2 contatti ausiliari, potenziometro da 2 K $\Omega$

### ELETTRICHE

Alimentazione	24 VAC, 230 VAC	
---------------	-----------------	--

## CODIFICA

Per comporre il codice dello strumento, scegliere una delle opzioni per ogni variabile

ET7	CODICE ET
<b>TIPO CORPO</b>	
2 vie PDTC-NA	2
2 vie PDT0-NC	4
3 vie miscelatrici	8
<b>ATTACCO FINALE</b>	
Filettatura parallela	0
<b>MODELLO</b>	
Rifinitura ottone equi%	1
Rifinitura ottone lineare	2
Rifinitura inox equi%	3
Rifinitura inox lineare	4
<b>DN/KVV</b>	
DN15/0.25	A
DN15/0.4	B
DN15/0.63	C
DN15/1.0	D
DN15/1.6	E
DN15/2.5	F
DN15/4.0	G
DN20/6.3	L
<b>TIPO STELO</b>	
Stelo filettato	T
<b>ATTUATORE</b>	
VA 7700	VA77
<b>COMANDO</b>	
Senza comando manuale/meccanico	0
Con comando manuale/meccanico	4
<b>CONTROLLO</b>	
Flottante	0
Proporzionale + comando manuale/elettrico	6
<b>ALIMENTAZIONE</b>	
24 VAC	1001
230 VAC	1003
<b>MONTAGGIO</b>	
Senza attuatore montato	-
Attuatore montato	M

## CODIFICA

Per comporre il codice dello strumento, scegliere una delle opzioni per ogni variabile

ET8	CODICE ET
<b>TIPO CORPO</b>	
2 vie PDTC-NA	2
2 vie PDT0-NC	4
3 vie miscelatrici	8
<b>ATTACCO FINALE</b>	
Filettatura parallela	0
<b>MODELLO</b>	
Rifinitura ottone equi%	1
Rifinitura ottone lineare	2
Rifinitura inox equi%	3
Rifinitura inox lineare	4
<b>DN/KVV</b>	
DN25/10	N
DN32/16	P
DN40/25	R
DN50/40	S
<b>TIPO STELO</b>	
Stelo filettato	T
<b>ATTUATORE</b>	
VA 7810	VA78
<b>CONTROLLO</b>	
Flottante	A
Proporzionale	G
<b>ALIMENTAZIONE</b>	
230 VAC	D
24 VAC	G
<b>OPZIONI VARIE</b>	
Nessuna opzione	A
2 contatti ausiliari	C
Potenziometro 2K Ω	H
<b>ACCOPPIAMENTO</b>	
Filettato	11
<b>MONTAGGIO</b>	
Senza attuatore montato	-
Attuatore montato	M