



**Electric Automation**  
Automation specialists

Riferimento: 016D5040

Codice identificativo WVS/WVTS 40 ,  
Peso 5.88 kg , Certificati di conformità  
EAC , Mat. corpo Ghisa , Tipo di carica  
Universale

Acquista da Electric Automation Network



#### Le valvole per il raffredto>

Codice identificativo	WVS/WVTS 40
Peso	5.88 kg
Certificati di conformità	EAC
Mat. corpo	Ghisa
Tipo di carica	Universale
Collegamento	G 1 1/2
Attacco int./est.	Internal
Conn. std.	ISO 228-1
Cv value	24,310 gpm US
EAN no.	5702422023142
More info.	WITHOUT PILOT ELEMENT
Valore Kv	21,000 m3/h

Pressione lavoro max	10,0 bar
Pressione lavoro max	145 psig
Mezzo	Neutral media
Interv. di temp. mezzo	-25 - 90 °C
Interv. di temp. mezzo	-13 - 194 °F
Grandezza del foro	40,00 mm
Prod. group	Water regulating valves
Prod. name	Pressure operated water valve

Campo di temp.	-25 - 90 °C
Intervallo di temp.	-13 - 194 °F