

# ACCESSORI



## -Valvola a farfalla-



### Caratteristiche Valvola a farfalla in alluminio

Corpo e disco interno in alluminio  
Guarnizione in gomma bianca alimentare SH65

Modello	Codice	Diametro		Fori	Altezza valvola
		Esterno	Interno		
VA150	70.200.0150	228	150	4 su Ø 200	65 mm
VA200	70.200.0200	278	200	4 su Ø 250	65 mm
VA250	70.200.0250	328	250	8 su Ø 300	65 mm
VA300	70.200.0300	378	300	8 su Ø 350	65 mm

ACCESSORI



CAMS  
GROUP



## Accessori Valvola a farfalla in alluminio



Raccordo

Codice 35.020. \_\_\_\_\_



Kit leva

Codice 70.500.0051



Attuatore pneumatico con scatola micro

Codice 50.060. \_\_\_\_

Elettrovalvola IE5-V-1S-1/8

Codice 50.060.2011

Bobina 24/48/110/220V AC o CC

### MONTAGGIO RACCORDO

Collegare il raccordo alla flangia inferiore della valvola tramite la bulloneria fornita a corredo.

### MONTAGGIO KIT LEVA

Fissare l'adesivo sulla targhetta. Montare il supporto sulla base, lasciando i bulloni lenti per lasciar ruotare il supporto. Montare il tutto sul corpo valvola serrando le viti della base. Chiudere la valvola e montare la maniglia ed il pomello di regolazione corsa dal lato "Chiuso". Far scorrere il supporto sulla base fino alla battuta con il pomello e serrare i bulloni. Verificare l'apertura del disco interno del corpo valvola, facendo pressione sul bordo esterno del disco stesso, posizionandolo poi perfettamente chiuso. Fissare la targhetta "Aperto/Chiuso" lasciando scoperto i due fori. Inserire la manopola in gomma sulla maniglia, e infilarla sul

### MONTAGGIO ATTUATORE PNEUMATICO

Verificare l'apertura del disco del corpo valvola facendo pressione su un bordo esterno del disco stesso, posizionandolo poi perfettamente chiuso. Montare l'attuatore e, se presenti nella fornitura, l'elettrovalvola e la bobina.