

# ACCESSORI



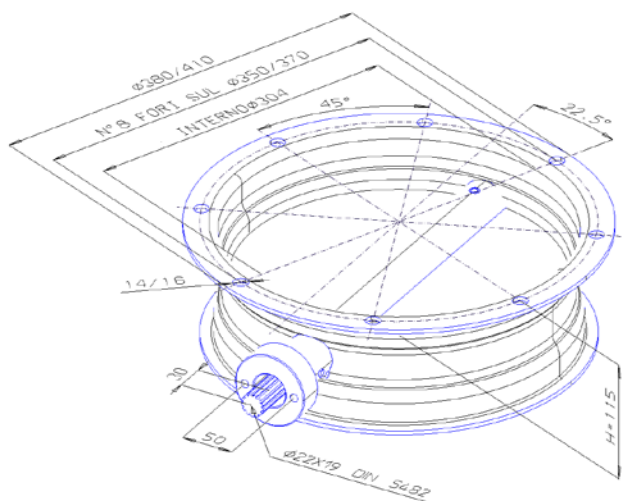
## -Valvola a farfalla-



Codice 70.100.0334 con flangia  $\varnothing$  380 mm  
Codice 70.100.0335 con flangia  $\varnothing$  410 mm

Caratteristiche Valvola a farfalla in acciaio  $\varnothing$  323 mm

Corpo valvola e disco interno realizzato in ferro zincato  
Guarnizione in gomma nera SH75



ACCESSORI



## Accessori Valvola a farfalla in ferro



Kit flangia  $\varnothing$  380 mm Codice 70.500.0099  
Kit flangia  $\varnothing$  410 mm Codice 70.500.0101  
Kit flangia  $\varnothing$  440 mm Codice 70.500.0120



Kit leva  
Codice 70.500.0051



Attuatore pneumatico con scatola micro  
Codice 50.060.2520  
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 perno brocciato avendo cura di

### 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.