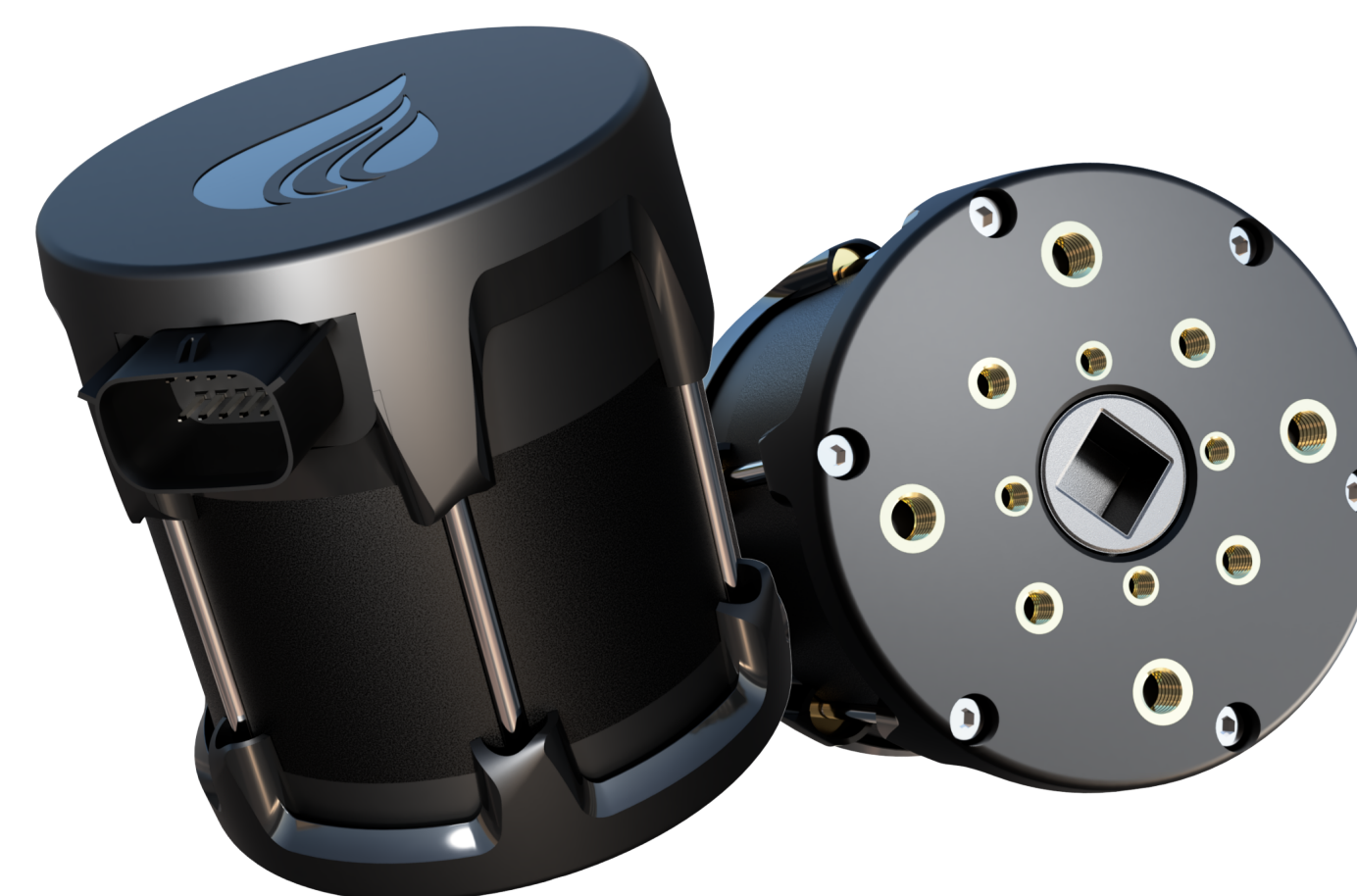


## Servomotori

Due modelli disponibili, 40 Nm o 160 Nm di coppia, per controllare qualsiasi valvola a sfera e/o farfalla da 1" a 5"



## SCHEDA TECNICA

### FUNZIONI

Ricerca di zero automatica

Controllo manuale / automatico

Controllo di posizione con precisione 1°

Regolazione della velocità di apertura / chiusura

Gestione valvole a sfera e/o a farfalla da 1" a 5"

Montaggio con albero quadro da 9, 11, 14 mm

Linea di comunicazione CAN BUS

### ACCESSORI

Adattatore albero-quadro (Versione 40 Nm)

Distanziale valvola (Versione 160 Nm)

### DIMENSIONI

Servomotore da 40 Nm H = 90 mm

Servomotore da 160 Nm H = 114 mm

### SERVOMOTORE 40 Nm

#### Applicazioni

Adescamento

Bassa pressione (scarico)

Getto ausiliario

#### Valvole compatibili

A sfera da 1", 1" 1/4, 1" 1/2 e 2"

Farfalla fino a 3"

## SERVOMOTORE 160 Nm

### Applicazioni

Alta pressione (mandata)

Alta pressione ingresso

### Valvole compatibili

A sfera oltre 2"

Farfalla da 4" a 5"

### PROIEZIONI

