

Valvola deviatrice VAD



LA VALVOLA DEVIATRICE PIU' COMPATTA, SEMPLICE E VERSATILE AL COSTO PIU' BASSO

Prodotta interamente in alluminio con l'opzione del trattamento di Nichelatura, è attivata sia manualmente sia per mezzo di un attuatore pneumatico o di un motore elettrico. L'attuatore consente la commutazione della valvola e quindi la deviazione del flusso di materiale su una diversa linea di produzione.

Caratteristiche

VALVOLA

- Fusione di alluminio
- Vari tipi di attuatori con diversi voltaggi
- Tenute a basso attrito
- Temperatura di esercizio: -20°C a +80°C (-4°F a 176°F)
- Pressione di esercizio: max. 2,5 bar (36 PSI)
- Su richiesta, entrambe le versioni, fusione d'alluminio o nichelata, sono disponibili certificate ATEX per Gruppo II Cat. 1D/3D c T 135°C

ATTUATORI

Attuatore Pneumatico

- Voltaggio: 24 V AC, 24 V DC, 110 V AC, 230 V AC

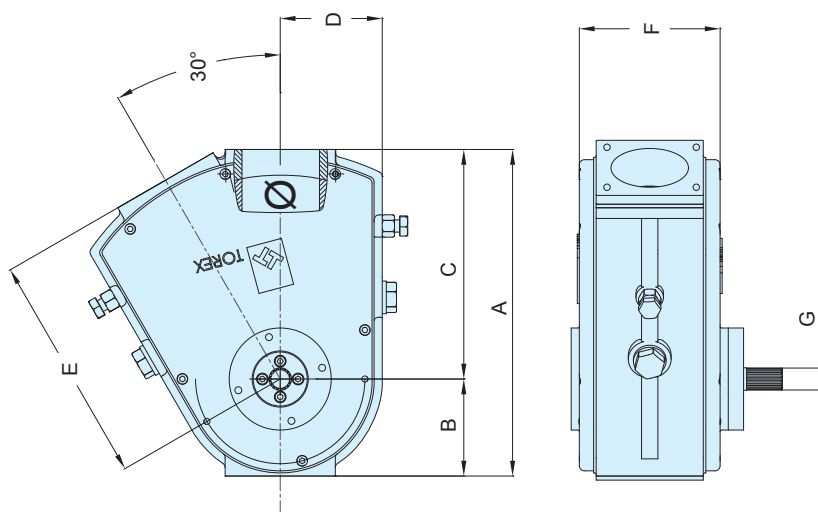
Attuatore Elettrico

- Voltaggio: 230/400 V AC 50/60 Hz

Attuatore Manuale

- Azionato manualmente

Dimensioni



| | | | | | | | CONNESSIONE ATTUATORI |
|-----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----------------------|
| VAD | Ø | A | B | C | D | F | G |
| 50 | 45 | 245 | 75 | 170 | 80 | 122 | CP101 - AE04011 - CM4 |
| 80 | 76 | 320 | 95 | 225 | 100 | 135 | |
| 100 | 96 | 345 | 105 | 240 | 110 | 155 | |

Dimensioni in mm

Vantaggi

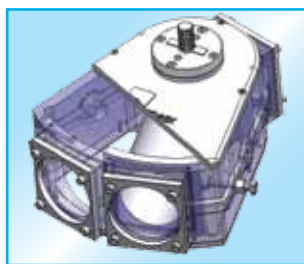
- ✓ **Leggero e compatto**
- ✓ **Facile da installare**
- ✓ **Facile manutenzione**

1 Tenute a basso attrito



- Minime perdite di pressione all'interno della tubazione di trasporto

2 Regolabile e facile da usare sia come deviatore che convogliatore



- Attuatore montabile su entrambi i lati
- Controflangie quadre disponibili sia in Acciaio al Carbonio che in Acciaio inox AISI 304 per una maggiore compatibilità di applicazione



3 Vari tipi di attuatori



Attuatore Pneumatico CP101
Pressione di esercizio: 2-7 bar



Attuatori Elettrici AE40A11
Potenza: 0,18 kW
Protezione: IP55
Vtaggio: 50 Hz - 230/400 Volt



Attuatore Manuale CM4

4 Versione Nichelata



- Maggiore resistenza alla corrosione
- Maggiore durezza delle superfici
- Trattamento di Nichelatura per alimenti

Accessori

Tubi di Connessione Entrata/Uscita



- Acciaio al carbonio zincato
- Acciaio Inox AISI304



Il deviatore VAD è concepito per linee di trasporto pneumatico per il convogliamento di qualsiasi tipo di prodotto, in forma di polvere o granulare.



06/30/2013
I dati di questo documento possono essere modificati a qualsiasi momento senza preavviso.

