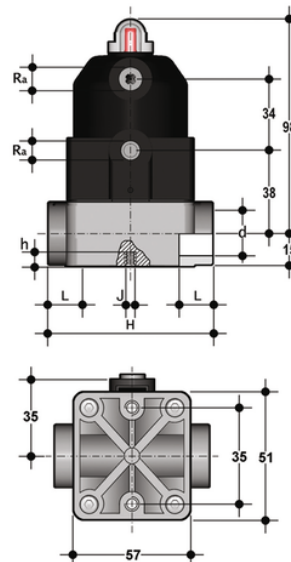


CMIF/CP DA - Valvola a membrana compatta a attuatore pneumatico DN 12:15

Valvola a membrana compatta con attacchi femmina per saldatura di tasca a comando pneumatico. Funzione Doppio Effetto.



EPDM

| Codice | d | DN | PN | R _a | L | H | h | J | g |
|------------|----|----|----|----------------|----|----|---|----|-----|
| CMIFDA016E | 16 | 12 | 6 | G 1/4" | 14 | 75 | 8 | M5 | 360 |
| CMIFDA020E | 20 | 15 | 6 | G 1/4" | 16 | 75 | 8 | M5 | 360 |

FKM

| Codice | d | DN | PN | R _a | L | H | h | J | g |
|------------|----|----|----|----------------|----|----|---|----|-----|
| CMIFDA016F | 16 | 12 | 6 | G 1/4" | 14 | 75 | 8 | M5 | 360 |
| CMIFDA020F | 20 | 15 | 6 | G 1/4" | 16 | 75 | 8 | M5 | 360 |

PTFE

| Codice | d | DN | PN | R _a | L | H | h | J | g |
|------------|----|----|----|----------------|----|----|---|----|-----|
| CMIFDA016P | 16 | 12 | 6 | G 1/4" | 14 | 75 | 8 | M5 | 360 |
| CMIFDA020P | 20 | 15 | 6 | G 1/4" | 16 | 75 | 8 | M5 | 360 |

CMIF/CP DA – Valvola a membrana compatta a attuatore pneumatico DN 12:15

Il nuovo attuatore a pistone in PP-GR compatto e leggero fa di CM/CP la scelta ideale per applicazioni dove è richiesta un'elevata frequenza di azionamento e una lunga durata della valvola.

- Attuatore a pistone in PP-GR compatto e leggero privo di parti metalliche esposte risulta particolarmente idoneo all'utilizzo in condizioni ambientali gravose e chimicamente aggressive
- Pistone in IXEF ad alta resistenza meccanica garantisce elevata affidabilità nel tempo senza manutenzione
- **Indicatore ottico di posizione ad alta visibilità** e protetto da un coperchio trasparente con O-Ring di tenuta

- La valvola è insensibile ai fluidi contenenti impurità
- Ha una notevole portata
- Può venire montata in qualsiasi posizione
- Ha una struttura molto compatta
- È attuata da un pistone che lavora a secco e che non richiede manutenzione
- Non ha viti in evidenza ed è assolutamente esente da depositi di impurità
- Consente una facile sostituzione della membrana di tenuta
- Nella versione Standard la valvola è dotata di indicatore di posizione