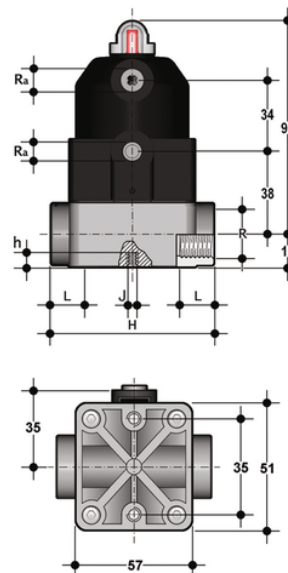


# CMFV/CP NO – Valvola a membrana compatta a attuatore pneumatico DN 12:15

Valvola a membrana compatta con attacchi femmina, filettatura cilindrica gas a comando pneumatico, funzione Normalmente Aperta.



## EPDM

Codice	R	DN	PN	R <sub>a</sub>	L	H	h	J	g
CMFVNO038E	3/8"	12	6	G 1/4"	11,5	75	8	M5	340
CMFVNO012E	1/2"	15	6	G 1/4"	15	75	8	M5	340

## FKM

Codice	R	DN	PN	R <sub>a</sub>	L	H	h	J	g
CMFVNO038F	3/8"	12	6	G 1/4"	11,5	75	8	M5	340
CMFVNO012F	1/2"	15	6	G 1/4"	15	75	8	M5	340

## PTFE

Codice	R	DN	PN	R <sub>a</sub>	L	H	h	J	g
CMFVNO038P	3/8"	12	6	G 1/4"	11,5	75	8	M5	340
CMFVNO012P	1/2"	15	6	G 1/4"	15	75	8	M5	340

# CMFV/CP NO – 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