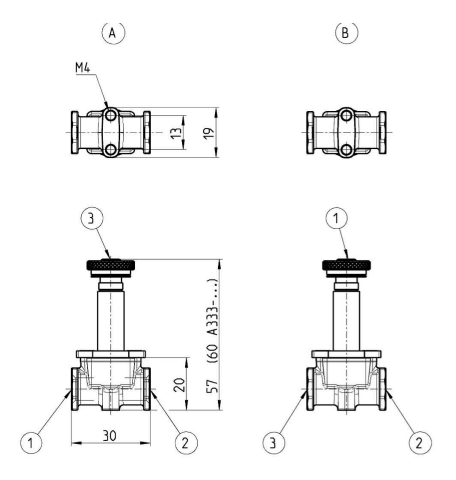
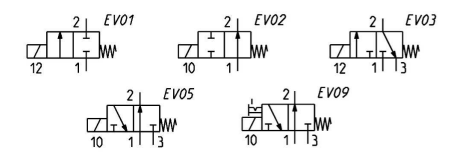
Elettrovalvole 2/2 e 3/2 vie Mod. A32 e Mod. A33 A322-1C2-*





Proprietà codice

Mod.	Conn. 1	Conn. 2	Conn. 3	Funzione	Passaggio Ø (mm)	Qn (NI/min)	Simbolo
A322-1C2-*	G1/8	M5	-	2/2 NO	1,8	80	EV02

Caratteristiche generali della Serie

Funzioni valvola 2/2 - 3/2 NC o NO **Costruzione** ad otturatore

Materiali corpo = OT nichelato o tecnopolimero guarnizioni = otturatore superiore HNBR,

otturatore inferiore FKM altre parti interne = Inox

Attacchi M5 - G1/8, cartuccia ø 4

Montaggio in qualsiasi posizione

Temperatura d'esercizio 0 ÷ 60 °C (con aria secca -20 °C)

Pressione d'eserciziovedere tabellePortata nominaleQ n (vedere tabelle)Diametro nominaleø (vedere tabelle)

Fluido aria filtrata senza lubrificazione, gas inerti. Nel caso si utilizzasse aria lubrificata, si

consiglia olio ISOVG32 e di non interrompere mai la lubrificazione.