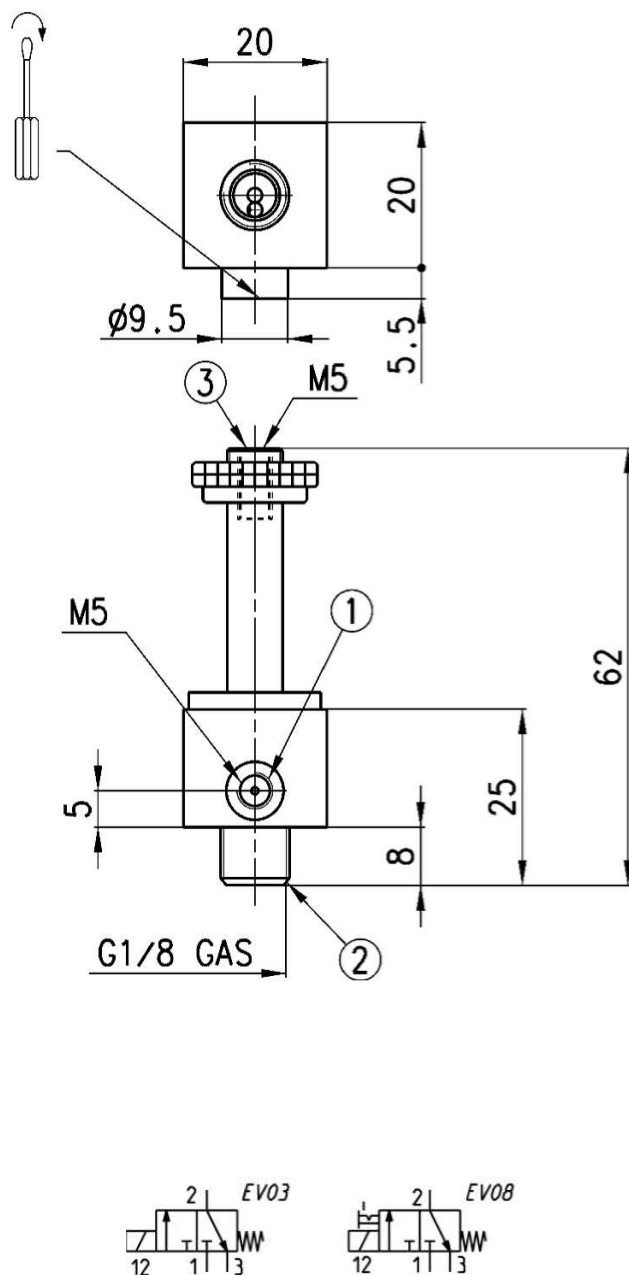


Elettrovalvole 3/2 vie NC - Mod. A33

A331-3C2-*



Proprietà codice

Mod.	Ingresso/ uscite	Funzione	Passaggio Ø (mm)	Intervento manuale bistabile	Qn (NI/min)	Simbolo
A331-3C2-*	M5/ G1/8	3/2 NC	1.5	no	55	EV03

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 \varnothing 4
Montaggio	in qualsiasi posizione
Temperatura d'esercizio	0 ÷ 60°C (con aria secca -20°C)
Pressione d'esercizio	vedere tabelle
Portata nominale	Qn (vedere tabelle)
Diametro nominale	\varnothing (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.