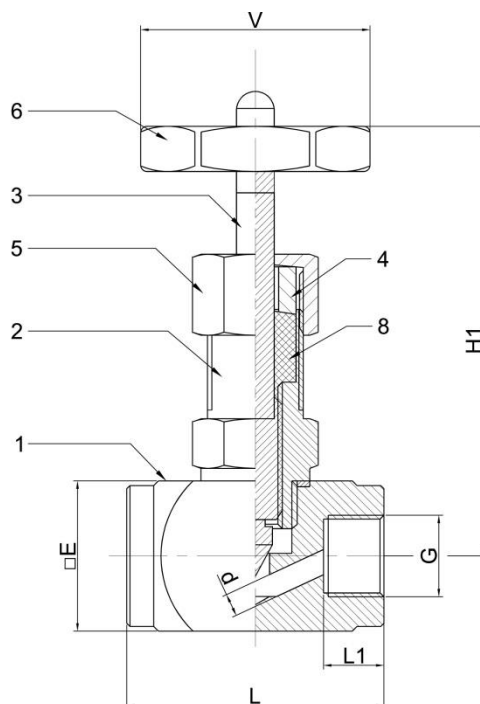
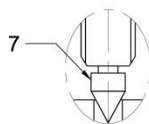


VIG - VALVOLA A SPILLO A 2 VIE – PASSAGGIO LARGO

Ricavata da barra piena - serie 6000 psi – otturatore mobile



		LISTA MATERIALI Codice base 1'
1	Corpo Valvola	AISI 316
2	Bonnet Avvitato	AISI 316
3	Stelo	AISI 316
4	Premi-Guarнизione	AISI 316

		LISTA MATERIALI Codice base 1'
5	Cappello	AISI 316
6	Volantino	PVC
7	Otturatore tipo non rotante	AISI 316

		TIPO	INDICAZIONE	UTILIZZO	TEMPERATURE RANGE:
8	Guarnizione	PTFE (Teflon®)	0	STANDARD	-25°C ÷ +200°C
		Graphoil®	6	SU RICHIESTA	-50°C ÷ +400°C

RATING psi
6000
6000
6000
6000

FILETTO GAS CILINDRICO UNI/ISO 228	CODICE DI ORDINAZIONE
1/8"	VIG-1180-G
1/4"	VIG-1140-G
3/8"	VIG-1380-G
1/2"	VIG-1120-G

Ø d [mm]	L [mm]	H1 [mm]	L1 [mm]	□ E [mm]	Ø V [mm]
4	45	72	11	25	50
5	55	72	15	25	50
6	55	72	15	25	50
7	60	77	17	30	63

A RICHIESTA:	INDICAZIONE
Versione realizzate in acciaio al carbonio zincato – ASTM A 105	VIG-0..-

COME ORDINARE

DESCRIZIONE DELLA VALVOLA: VIG – 1 14 0 - G

