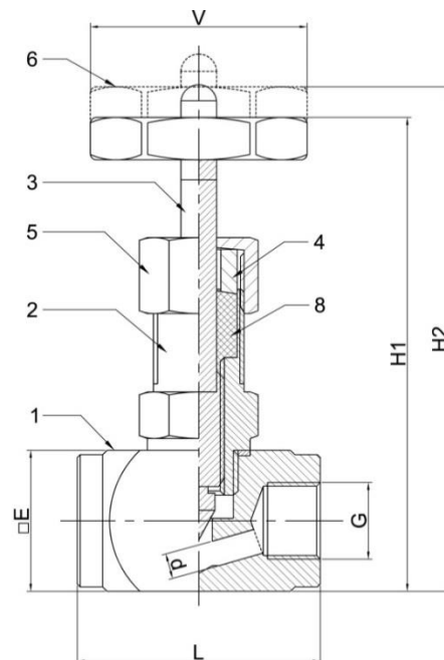
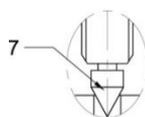


VIE - VALVOLA A SPILLO A 2 VIE – PASSAGGIO LARGO

Ricavata da barra piena - serie 3000 psi – otturatore mobile



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

		LISTA MATERIALI VALVOLA AISI 316 Codice base 1'
5	Cappello	AISI 316
6	Volantino (°)	PP
7	Otturatore tipo non rotante	AISI 316

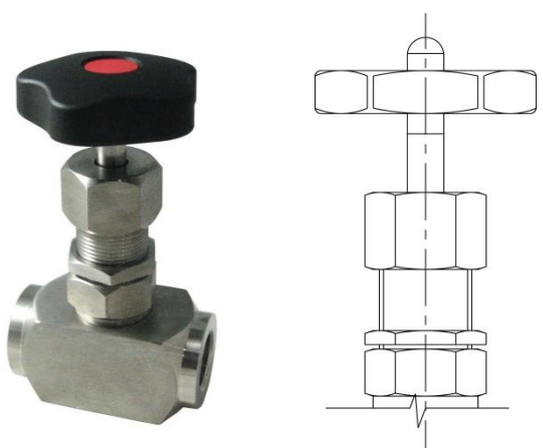
	TIPO	INDICAZIONE	UTILIZZO	TEMPERATURE RANGE:
8 Guarnizione	PTFE (Teflon®)	0	STANDARD	-25°C ÷ +200°C
	Graphoil®	6	SU RICHIESTA	-50°C ÷ +450°C(!)

RATING psi	Filetto GAS CILINDRICO UNI/ISO 228	CODICE DI ORDINAZIONE	Filetto NPT ANSI B.1.20.1	CODICE DI ORDINAZIONE	Ø d [mm]	L [mm]	H1 [mm]	H2 [mm]	□E [mm]	Ø V [mm]
3000	1/8"	VIE-1180-G	1/8"	VIE-1180-N	6	60	110	118	30	50
3000	1/4"	VIE-1140-G	1/4"	VIE-1140-N	6	60	110	118	30	50
3000	3/8"	VIE-1380-G	3/8"	VIE-1380-N	8	65	110	120	35	50
3000	1/2"	VIE-1120-G	1/2"	VIE-1120-N	8	70	110	120	35	64
3000	3/4"	VIE-1340-G	3/4"	VIE-1340-N	12	85	150	160	45	75
3000	1"	VIE-1110-G	1"	VIE-1110-N	15	90	207	225	60	95
3000	1.1/4"	VIE-1540-G	1.1/4"	VIE-1540-N	18	110	217	235	70	95
3000	1.1/2"	VIE-1320-G	1.1/2"	VIE-1320-N	22	120	210	228	70	125
3000	2"	VIE-1420-G	2"	VIE-1420-N	25	130	215	228	70	150

A RICHIESTA:	INDICAZIONE
Versione realizzata in acciaio al carbonio zincato – ASTM A 105 con interni in acciaio inossidabile e volantino in acciaio stampato e verniciato. ATTENZIONE: alcune misure potrebbero essere diverse da quelle sopra indicate	VIE-0..-
Versione con controghiera per montaggio a pannello.	suffisso sul codice “- PM”
Versione completamente sgrassata per passaggio gas (solo per VIE in acciaio inox).	suffisso sul codice “- XP98”

(1) Su richiesta guarnizioni per temperatura fino a 550°C

(2) Volantino in acciaio stampato colore nero per le misure 1.1/4”; 1.1/2”; 2”

VERSIONE MONTAGGIO A PANNELLO (PM)	VERSIONE SGRASSAGGIO USO OSSIGENO (XP98)
	

COME ORDINARE

DESCRIZIONE DELLA VALVOLA: VIE – 1 14 0 – G – PM

Serie Valvole

Materiale:
1 – AISI 316
0 – ASTM A 105

Dimensione della Connessione:

18 – 1/8”
14 – 1/4”
38 – 3/8”
12 – 1/2”
34 – 3/4”
11 – 1”
54 – 1.1/4”
32 – 1.1/2”
42 – 2”

A richiesta:
PM – Versione con controghiera per montaggio a pannello
XP98 – Versione completamente sgrassata per passaggio gas

ATTENZIONE: aggiungere entrambi i suffissi per Valvole per montaggio a pannello e sgrassate

Connessione:
G – GAS Cilindrico UNI/ISO 228
N – NPT- ANSI B1.20.1

Materiale della Guarnizione:
0 – PTFE (Teflon®)
6 – Graphoil®

Per **esempio** per ordinare una valvola da 1/4” NPT in AISI 316 con guarnizione in PTFE, nella versione con controghiera per montaggio a pannello e completamente sgrassata per passaggio gas il codice di ordinazione sarà: VIE – 1140 – N – PM – XP98