



VALVE 2/2 CU ACTIONARE PNEUMATICA tip constructiv cu diafragma

corp din bronz cu filet 1/2 ... 2

corp din bronz cu flansa, PN 16 - DN 32 ... 80

corp din fonta cu flansa, PN 16 - DN 32 ... 100

CARACTERISTICI

Fluide	aer, gaz inert, apa, ulei (<5000cSt) apa supraincalzita si abur (cu exceptia constructiilor cu corp din fonta)
Presiune diferentiala	0 ... 16 bar (abur 0 ... 10 bar)
Presiune pilot	consultati tabelul de selectare
Temperatura fluid	corp bronz -10°C ... +184°C corp fonta -10°C ... +180°C
Temperatura ambientului	-5°C ... +60°C
Corp	bronz sau fonta
Disc	PTFE

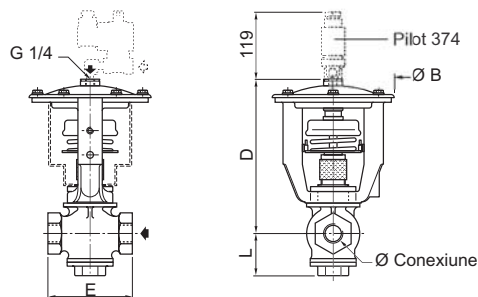
- ❑ **Special concepute pentru aplicatii dificile**
- ❑ **Operator tip diafragma pentru controlul fluidelor cu presiune mare si pres. mica de pilotare**

ALEGERE PRODUS

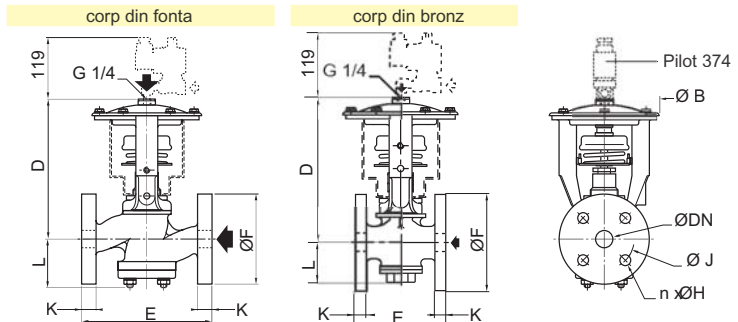
Ø diam. conducta G	Ø diam. orificiu mm	coeficient debit Kv m³/h	presiune pilot bar		cod	dimensiuni mm							
			min.	max.		B	D	E	F	n x H	J	K	L
NI - normal inc is - corp din bronz - cu filet													
1/2	15	4,5	1	10	16500087	127	165	68	-	-	-	-	39
3/4	20	7,2	1	10	16500088	127	170	84	-	-	-	-	44
1	25	12	1	10	16500089	156	187	92	-	-	-	-	48
1 1/4	32	18	1	10	16500090	156	192	110	-	-	-	-	55
1 1/2	40	31,8	1	10	16500091	200	224	125	-	-	-	-	60
2	50	39	1	10	16500092	200	234	145	-	-	-	-	70
NI - normal inc is - corp din bronz - cu flanse, tip 21 (ISO 7005) - PN16													
DN32	32	18	1	10	16500096	156	192	130	140	4 x Ø18	100	14	55
DN40	40	31,8	1	10	16500097	200	224	140	150	4 x Ø18	110	14	60
DN50	50	39	1,2	10	16500098	200	234	160	165	4 x Ø18	125	16	70
DN65	65	63	1,2	10	16500099	250	270	170	185	4 x Ø18	145	16	92,5
DN80	80	99	1,2	10	16500100	250	278	205	200	8 x Ø18	160	18	100
NI - normal inc is - corp din fonta - cu flanse, tip 21 (ISO 7005) - PN16													
DN32	32	18	1	10	16500032	156	197	180	140	4 x Ø18	100	18	70
DN40	40	31,8	1	10	16500033	200	225	200	150	4 x Ø18	110	18	77
DN50	50	39	1,2	10	16500034	200	233	230	165	4 x Ø18	125	20	90
DN65	65	76,8	1,2	10	16500035	250	268	290	185	4 x Ø18	145	20	102
DN80	80	99	1,2	10	16500036	250	289	310	200	8 x Ø18	160	22	120
DN100	100	150	1,2	10	16500037	336	386	350	220	8 x Ø18	180	24	137

DIMENSIUNI

corp cu filet



corp cu flanse



OPTIUNI SI ACCESORII



Electroventil pilot 3/2
(G1/4 - 23VA /11,2W)
cod: **SCE374A099MS**
(indicati: tensiunea / frecventa)

Aplicatii cu oxigen
cod: **970509**
(exceptie pentru Ø 65 mm
pana la 100 mm)

Contacte uscate IP66

Flanse PN25-PN40

Corp din
otel inox



Carcasa de protectie
montata pe valva

