



Weyn-Lauwers N.V.

INDUSTRIEPARK-NOORD 12
B - 9100 SINT-NIKLAAS

TEL. 0032 (0)3 776.34.13
FAX. 0032 (0)3 778.09.52

weynlauwers@weynlauwers.be
www.weynlauwers.be

ELECTROMAGNEET VENTIEL INDIRECT WERKEND RVS316 - NC - fig 608T

KENMERKEN

- indirect werkend, pilootgestuurd
- normaal gesloten NC
- min. 0,5 bar verschildruk nodig

TOEPASSING

- automatisatie
- warm water, stoom, chemie

EIGENSCHAPPEN

- temp : -10°C tot +180°C
- IP 65 EN 60529 (DIN 40050)
- IEC 335

MATERIALEN

- huis : RS316
- plunjer : RVS
- dichting : PTFE

1. SPOEL

- 230 V - 50 Hz
- 12 / 24 V op aanvraag
- explosieveilig op aanvraag

2. PLUNJER

- diam. 13 mm

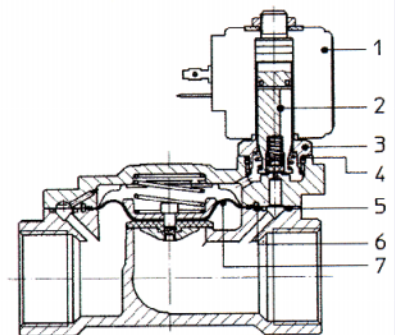
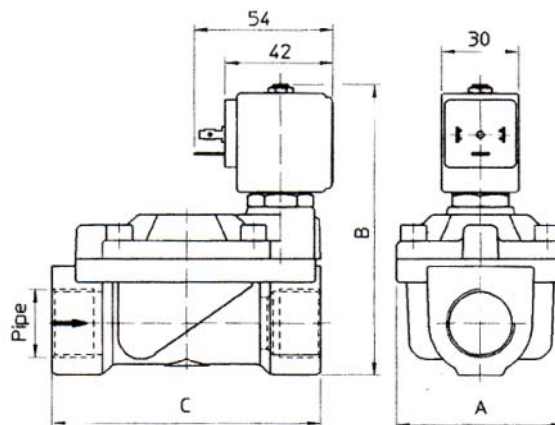
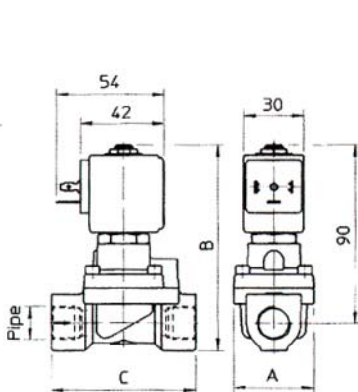
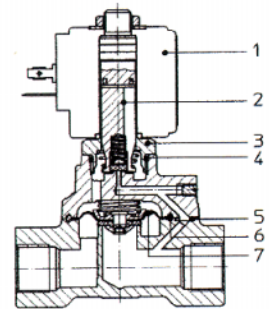
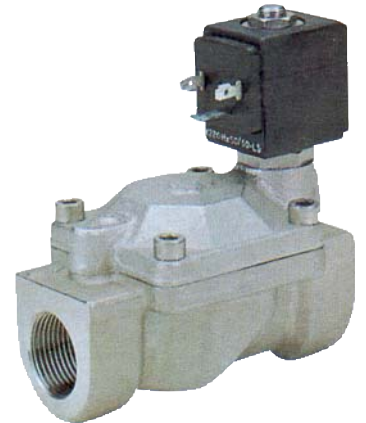
3. HULS

4. 0-ring in PTFE

5. dichting

6. dichtingsring

7. diaphragma



KENMERKEN

Diam.	Code	Max. viscositeit cSt	doorlaat mm	Kv l/mn	Spoel watt	Druk			afmetingen		
						min bar	max AC bar	max DC bar	A mm	B mm	C mm
G 3/8"			12	35	8	0,5	10	10	40	103	72
G 1/2"			12	35	8	0,5	10	10	40	103	72
G 3/4"			19	120	8	0,5	10	10	65	115	104
G 1"			25	130	8	0,5	10	10	65	115	104