



Rpe s.r.l.  
Via S. Ambrogio, 3  
22070 Carbonate (CO)  
Italy  
Tel. +39 0331832515  
Fax +39 0331832501  
www.rpesrl.it

## Elettrovalvola Serie R Vapore - Steam

### V2012240RM4



#### CLASSIFICAZIONE

Tipologia	Semplice
Geometria	90°

#### CARATTERISTICHE DI LAVORO

Pressione di esercizio	0 ÷ 12 bar
Temperatura ambiente	0 ÷ 80°C
Temperatura fluido	140°C
Ciclo di lavoro	ED 50%
Direzione del fluido	Unidirezionale
Diametro di passaggio	DN 2 mm
Comando	NC

#### CARATTERISTICHE FISICHE

Corpo valvola	PPSU
Membrane e guarnizioni	EPDM
Nucleo	Acciaio INOX
Molla	Acciaio INOX
Assemblaggio	Doppia baionetta

#### CONNESSIONI IDRAULICHE

Conessioni in ingresso	Forchetta
Conessioni in uscita	Attacco rapido Ø 4 mm

#### CONNESSIONI ELETTRICHE

Conness elettriche 1	Faston Maschio 6,3 x 0,8 mm
Conness elettriche 2	
Conness elettriche 3	

#### APPLICAZIONI

Macchine per caffè; Elettrodomestici; Attrezzature medicali; Ferri da stiro; Distributori d'acqua; Ovunque ci sia necessità di controllo dell'acqua, anche ad elevate temperature.

#### CLASSIFICATION

Type	Single
Geometry	90°

#### WORKING SPECIFICATIONS

Working pressure	0 ÷ 12 bar
Room temperature	0 ÷ 80°C
Fluid temperature	140°C
Duty cycle	ED 50%
Flow direction	Unidirectional
Nominal diameter	DN 2 mm
Control	NC

#### PHYSICAL SPECIFICATIONS

Valve body	PPSU
Diaphragm and gaskets	EPDM
Core	Stainless Steel
Spring	Stainless Steel
Assembly	Double bayonet

#### HYDRAULIC CONNECTIONS

Inlet	Fork
Outlet	Quick coupling Ø 4 mm

#### ELECTRICAL CONNECTIONS

Electric connect 1	Male Faston 6,3 x 0,8 mm
Electric connect 2	
Electric connect 3	

#### APPLICATIONS

Coffee machines; Household Appliances; Medical equipment; Irons; Water dispensers; Wherever automatic water control is needed.

#### MARCHI E APPROVAZIONI / CERTIFICATION MARKS



Revisione Rev 0

30/04/13

1 2 3 4 5 6 7 8

A

B

C

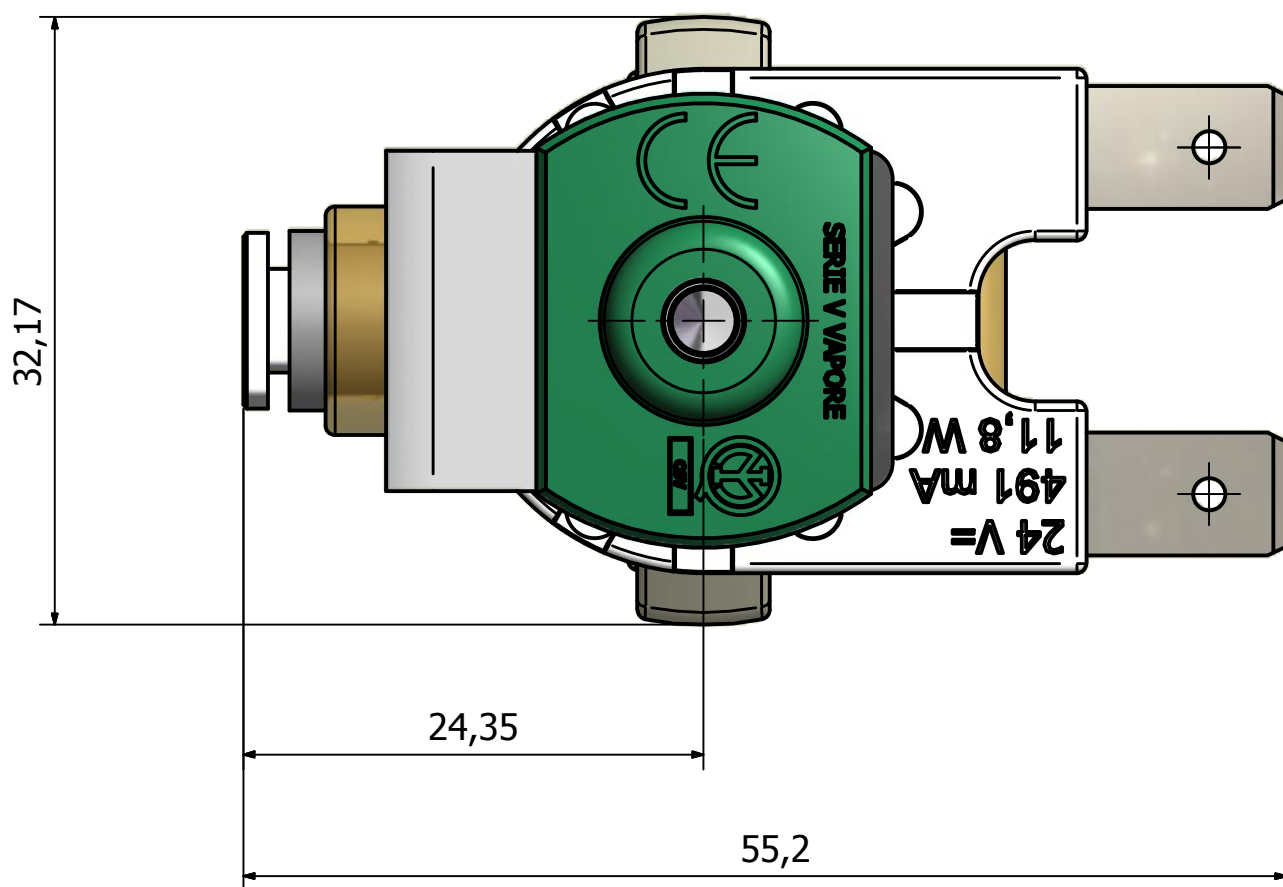
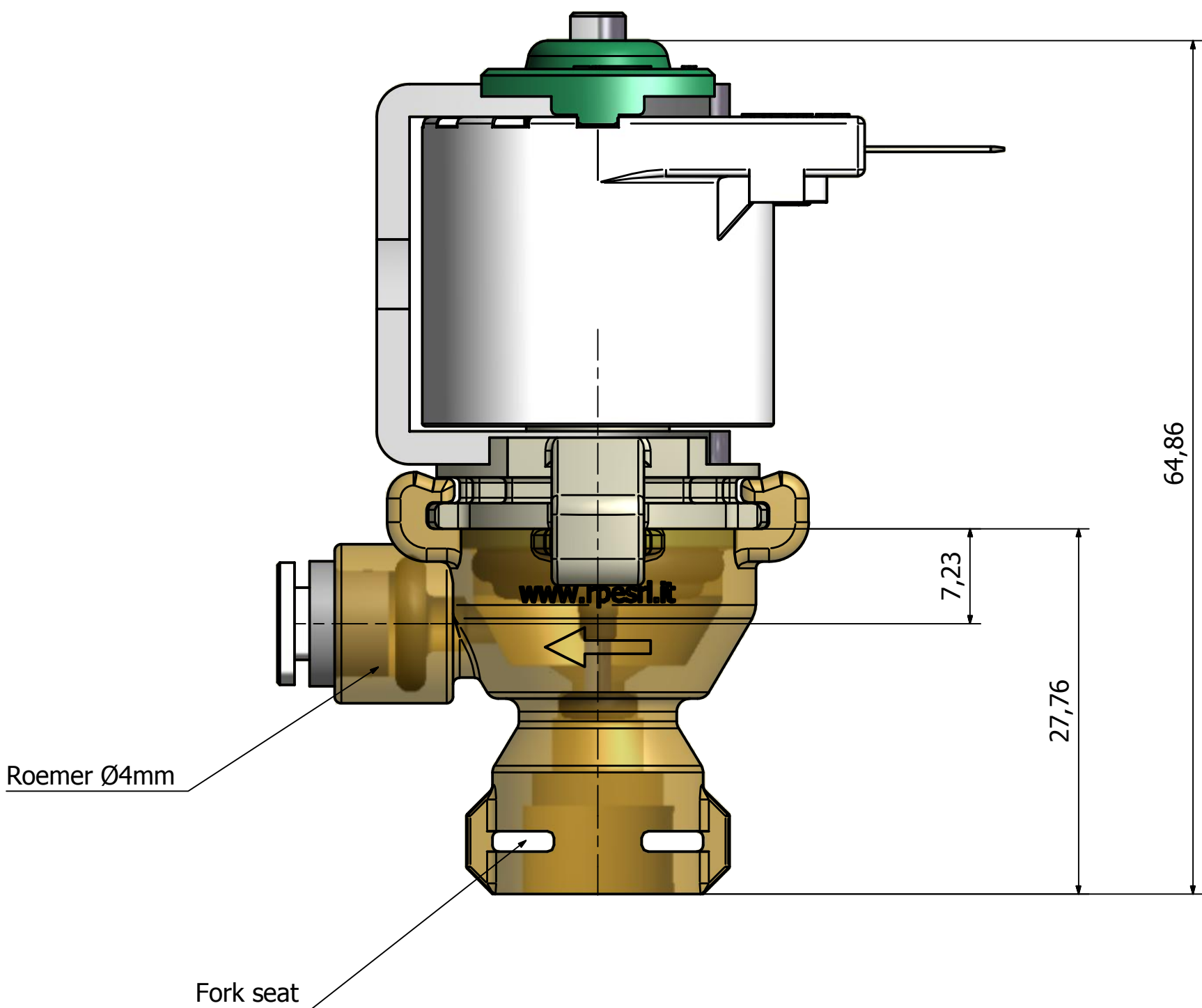
D



A

B

C

D



 Elettrovalvole Idrauliche Solenoid Valves Tel.: +39 0331 832515 Fax.: +39 0331 832501 www.rpesrl.it - info@rpesrl.it	<b>V2012240RM4</b>	
	Serie: <b>V</b>	
		Data: 13/03/2013 Revisione: <b>REVO</b>

1 2 3 4 5 6 7 8