

MATERIALI:

Corpo	PPS
Cannotto	Acciaio inox AISI serie 300
Nucleo fisso	Acciaio inox AISI serie 400
Nucleo mobile	Acciaio inox AISI serie 400
Anello di sfasamento	Rame - Cu 99,9%
Molla	Acciaio inox AISI serie 300
Otturatore	Standard: V=FKM A richiesta: B=NBR E=EPDM
Orificio	PPS

Orificio**A richiesta:****Connettore** Pg 9 o Pg 11**Conformità connettore** ISO 4400**CARATTERISTICHE:****Conformità elettriche** IEC 335**Grado di protezione** IP 65 EN 60529 (DIN 40050)

con elettromagnete corredato di connettore.

PARTI DI RICAMBIO:**1. Bobina:**

Vedi elenco bobine

2. Assieme portaguarnizione:

8W Cod. R450788/V

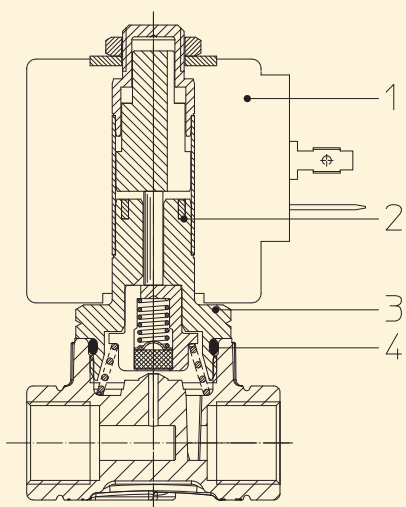
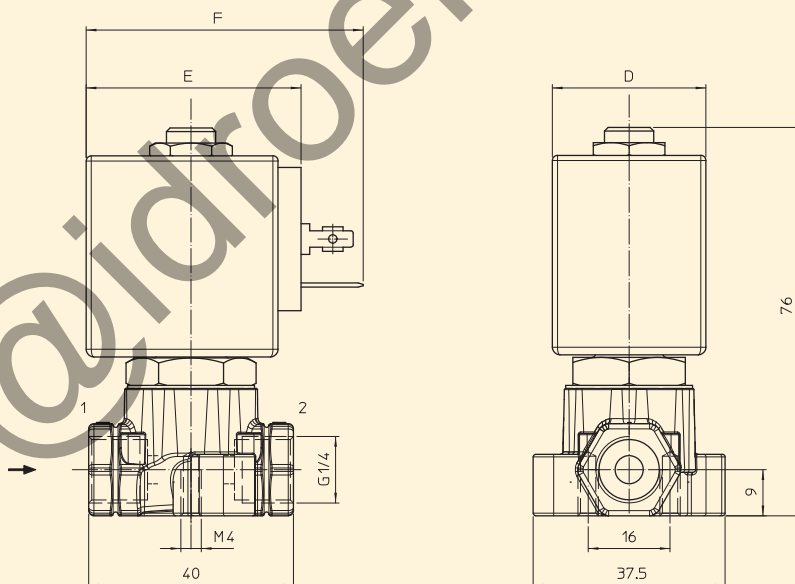
12W Cod. R450788/V14

3. Assieme cannotto senza guarnizione:

Cod. R450753

4. Guarnizione O-Ring:

Cod. R990000/VX

**DIMENSIONI:**

BOBINA TIPO	POTENZA			DIMENSIONI		
	W ≡	Esercizio VA ~	Allo spunto VA ~	D mm	E mm	F mm
B	8	14,5	25	30	42	54
U	12	23	35	36	48	60