



**CRAIND**<sup>®</sup>  
I M P I A N T I

CRAIND IMPIANTI srl

Via Tito Livio, 11 - 20137 MILANO  
Tel. 02 5462113 r.a. - Fax 02 5450303  
www.craind.it - E-mail: craind@craind.it

### CARATTERISTICHE TECNICHE KMA/60

CONNESSIONI	3/4" GAS F
MATERIALE	CORPO: OTTONE TURBINA - DISTRIBUTORE : POLICARBONATO - NORYL
PORTATA NORMALE	1,5 mc/h (25 l/min.)
PORTATA MINIMA	50 l/h (0,83 l/min.)
PRECISIONE	± 2 % DA 100 A 1.500 l/h
RIPETIBILITA'	± 0,2 %
PRESSIONE MAX.	10 BAR
TEMPERATURA MAX.	90° C
Δp MAX. A 1.500 l/h	0,25 BAR
USCITA IMPULSI	60 PER LITRO
TIPO IMPULSO	ON-OFF (reed) MAX. 50 V 50 mA su carico resistivo