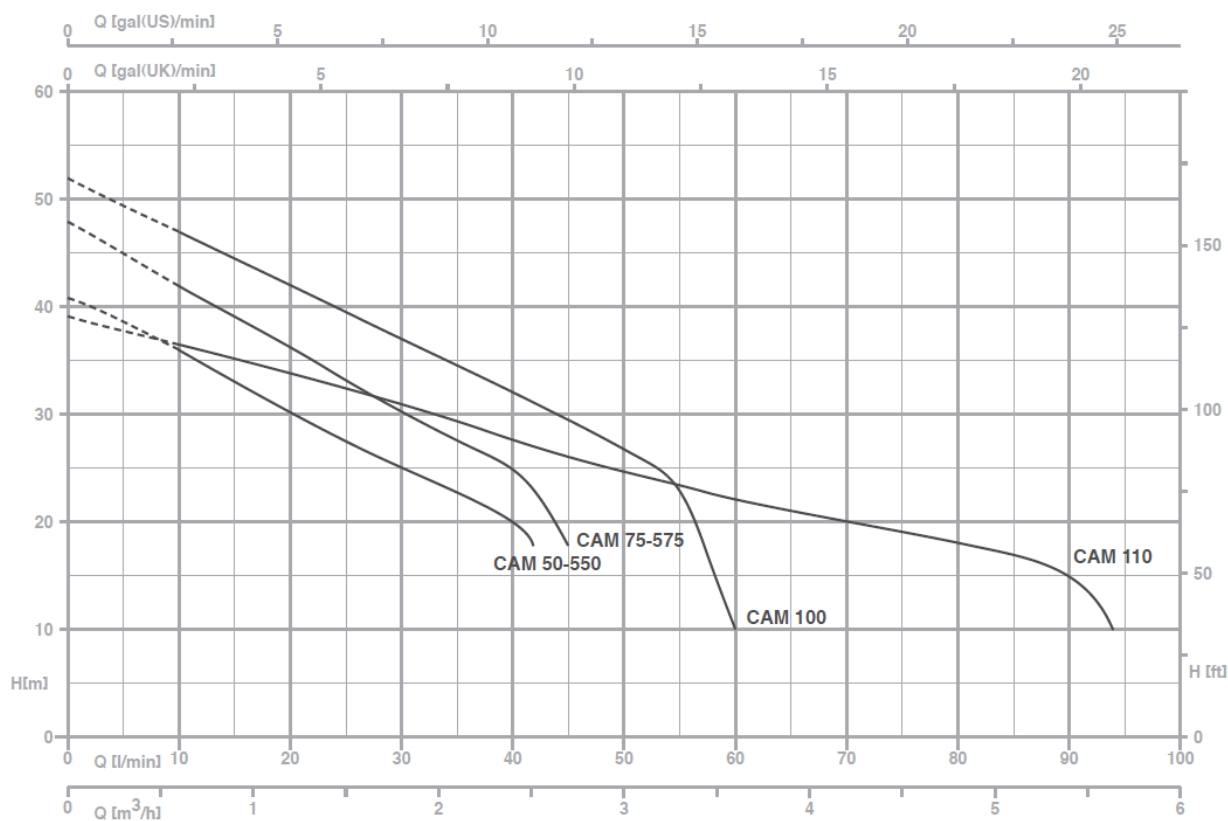


## CAM 575 POMPĂ CENTRIFUGALĂ CU AUTOAMORSARE



Putere absorbită P1:	0,79 kW
Putere P2:	0,59 kW
Alimentare:	230 V / 50 Hz
Înălțime max. de refulare:	47.5 m
Debit max.:	45 l/min
Diametru de aspirație:	1"
Diametru de refulare:	1"



Debit Q (m <sup>3</sup> /h - l/min)					
0.6	1.2	1.8	2.4	3	3.6
10	20	30	40	50	60
Înălțime de refulare H (m)					
42	36	30.2	24.9	-	-

Temperatura maximă a apei:

Carcasă pompă:

Suport motor:

Rotor pompă:

Etanșare mecanică:

Arbore motor:

Clasă de izolație:

Clasă de protecție:

Protecție termică:

50°C

fontă

fontă

Noryl<sup>®</sup>

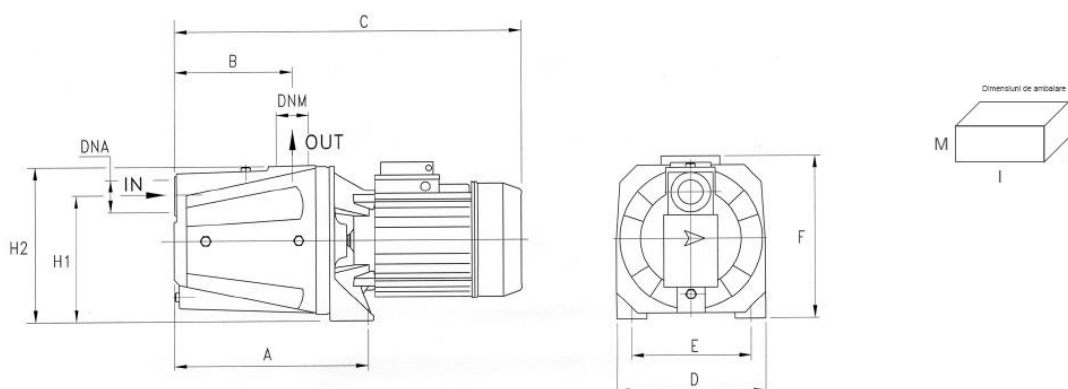
ceramică – grafit


oțel AISI 416

F

IP44

Da



MODEL	DIMENSIUNI (mm)													
	A	B	C	D	E	F	H1	H2	DNA	DNM	I	L	M	
<b>CAM 550</b>	230	140	395	180	140	195	152	185	1"G	1"G	440	200	225	14
<b>CAM 50</b>	230	140	420	180	140	195	152	185	1"G	1"G	440	200	225	15.2
<b>CAM 575</b>	230	140	395	180	140	195	152	185	1"G	1"G	440	200	225	14.4
<b>CAM 75</b>	230	140	420	180	140	195	152	185	1"G	1"G	440	200	225	15.8
<b>CAM 100</b>	230	140	420	180	140	195	152	185	1"G	1"G	440	200	225	17