

HAFMG Bombas auto-ferrantes para gasóleo | *Self-priming pumps for diesel*

▶ **APLICAÇÕES**
Industriais

▶ **MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO**
Corpo da bomba: Ferro fundido G25
Impulsor: Bronze B14
Veio: Aço inox AISI 316
Tipo de empanque: Mecânico em alumínio/ carbono

▶ **LIMITES DE UTILIZAÇÃO**
Caudal máximo: até 150 m³/h
Altura manométrica máxima: até 42 m
Temperatura máxima do líquido: até +90°C
Dimensão máxima de sólidos: até 45 mm

▶ **CARACTERÍSTICAS DO MOTOR**
Tensão: 1x230V, 3x230V ou 3x400V
Classe de isolamento: F
Classe de proteção: IP54
Rotação: 2900 rpm

▶ **APPLICATIONS**
Industrial applications

▶ **CONSTRUCTION MATERIALS**
Pump body: Cast iron G25
Impeller: Bronze B14
Shaft: Stainless steel AISI316
Seal type: Mechanic in aluminium/ carbon

▶ **WORKING LIMITS**
Maximum flow rate: up to 150 m³/h
Maximum manometric head: up to 42 m
Maximum liquid temperature: up to +90°C
Maximum dimensions of solids: up to 45 mm

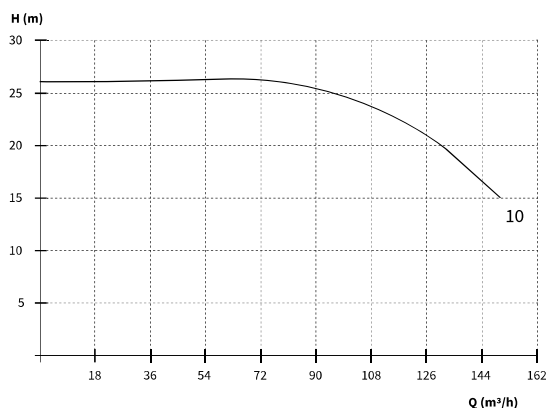
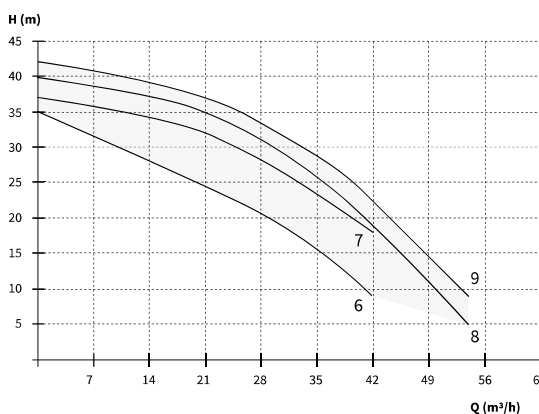
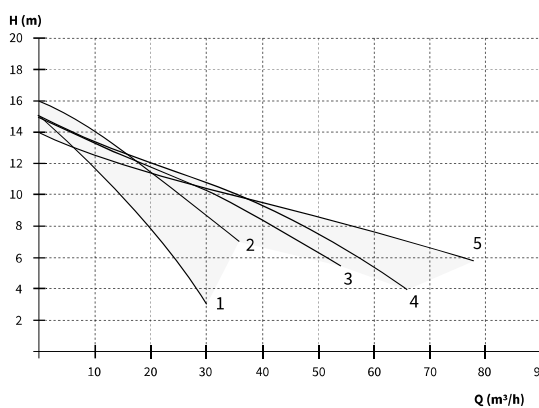
▶ **MOTOR SPECIFICATIONS**
Voltage: 1x230V, 3x230V or 3x400V
Insulation class: F
Protection class: IP54
Rotation: 2900 rpm



HAFMG

A série **HAFMG** é constituída por bombas auto-ferrantes, com impulsor do tipo semi-aberto que permitem uma passagem de sólidos até um máximo de 45 mm.

The HAFMG series consists of self priming pumps with an semi-open impeller, allowing passage of solids up to 45 mm.



MODELO MODEL	POTÊNCIA POWER (kW)	CORRENTE MAX. MAX. CURRENT (A)			DND	DND	Ø MAX. SÓLIDOS MAX. SOLIDS Ø (mm)	PESO WEIGHT (Kg)		
		1x230V	3x230V	3x400V						
1	HAFMG-17T (M)	1,1	7,5	4,8	3	2"	2"	18	1- / 3-	26
2	HAFMG-22T	1,1	-	9,2	5,2				27	
3	HAFMG-26T	2,2	-	9,2	5,2	3"	3"	28	1- / 3-	28
4	HAFMG-34T	2,2	-	14	8				29	
5	HAFMG-45T	4	-	17	10	4"	4"	45	1- / 3-	66
6	HAFMG-12T	4	-	17	10				67	
7	HAFMG-16T	5,5	-	20	11,5	3"	3"	13	1- / 3-	71
8	HAFMG-20T	7,5	-	28	16				75	
9	HAFMG-24T	9	-	35	22	4"	4"	45	1- / 3-	80
10	HAFMG-1655T	15	-	-	33				95	