

XAMO HF



Pompa multistadio orizzontale a controllo elettronico integrato ad alta portata



Valvola di ritegno in tecnopolimero con otturatore e molla calibrata in AISI 316 (di serie nella versione Automatica)

Applicazioni

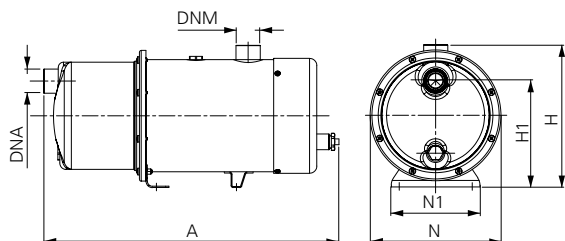
- Pressurizzazione domestica
- Media irrigazione a scorrimento o a pioggia
- Lavaggi industriali e di raffreddamento
- Impianti di trattamento acque potabili

Liquido pompato:

acqua pulita senza parti abrasive in sospensione
 Temperatura acqua pompata +2°C ÷ +40°C
 Temperatura aria max +45°C
 Profondità di immersione max 5 m
 Taratura pressione di accensione 1.5 bar

Descrizione

Tecnologia UP/Down Water per installazione sommersa, in superficie e interrata
 Sistema computerizzato di erogazione automatica dell'acqua e protezione pompa contro la marcia a secco Antiblocking system ogni 72ore di inattività
 Classe di protezione IP 68

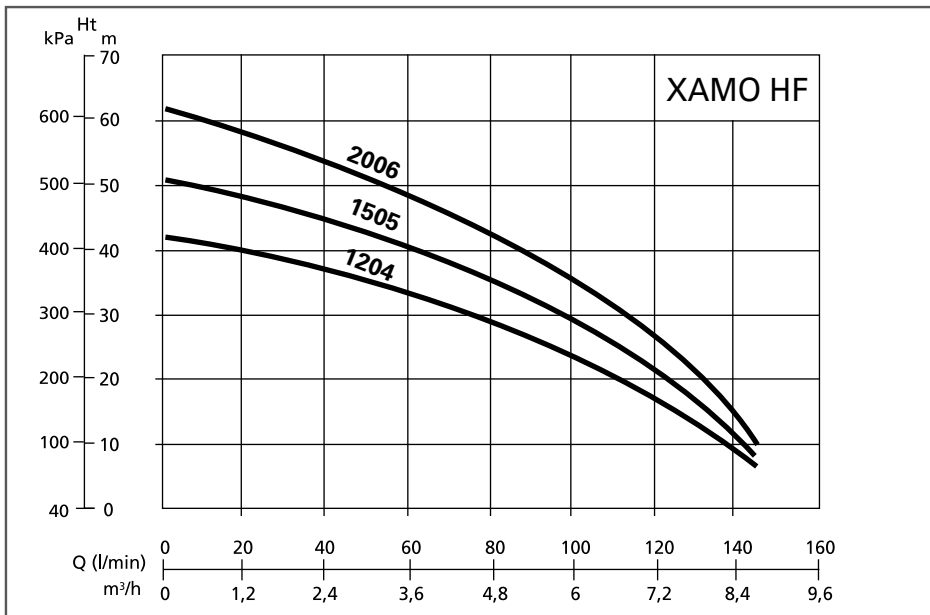


Materiali

- Corpo pompa e corpo motore in Aisi 304
- Flange motore in tecnopolimero / ottone per 2HP
- Albero in acciaio Aisi 420
- Diffusore e giranti in noryl
- Calotta posteriore in tecnopolimero / Aisi 304
- Piede d'appoggio in Aisi 304
- Piedi antivibranti in gomma
- Tenuta meccanica in ceramica / grafite
- Camera d'olio sulla tenuta
- Bulloneria acciaio Inox A2
- O-ring in NBR 70
- Cavo elettrico H07RN8-F 10mt. con spina Schuko
- Scheda elettronica tropicalizzata a norme Rohs
- Motore classe di isolamento F

	Codice	P ₂ Nom.		3 ~ 50Hz Amp.		1 ~ 50Hz Amp.	Cap μF	Stadi	Q (lt/m) Portata								Dimensioni mm						Peso Kg	
		kW	Hp	230 V	400 V	230 V			Hm totale in CA								A	H1	H	N	N1	DNM		DNA
									0	30	50	70	100	120	145									
AUTO MONO	XAMO1204BHF	0,90	1,2	-	-	6,4	20	4	43	38	34	30	24	16	6	560	165	226	200	136	1"¼	1"¼	19,5	
	XAMO1505BHF	1,10	1,5	-	-	7,3	25	5	51	46	43	38	30	21	9	715	165	226	200	136	1"¼	1"¼	21,5	
	XAMO2006HF	1,50	2,0	-	-	10,1	30	6	62	55	51	45	34	24	10	715	165	226	200	136	1"¼	1"¼	23	
MAN MONO	XMO1204BHF	0,90	1,2	-	-	6,4	20	4	43	38	34	30	24	16	6	560	165	226	200	136	1"¼	1"¼	19,5	
	XMO1505BHF	1,10	1,5	-	-	7,3	25	5	51	46	43	38	30	21	9	715	165	226	200	136	1"¼	1"¼	21,5	
	XMO2006HF	1,50	2,0	-	-	10,1	30	6	62	55	51	45	34	24	10	715	165	226	200	136	1"¼	1"¼	23	
MAN TRI	XMO1204BTHF	0,90	1,2	3,1	2,2	-	-	4	43	38	34	30	24	16	6	560	165	226	200	136	1"¼	1"¼	19,5	
	XMO1505BTHF	1,10	1,5	3,5	2,5	-	-	5	51	46	43	38	30	21	9	715	165	226	200	136	1"¼	1"¼	21,5	
	XMO2006THF	1,50	2,0	4,2	3,0	-	-	6	62	55	51	45	34	24	10	715	165	226	200	136	1"¼	1"¼	23	

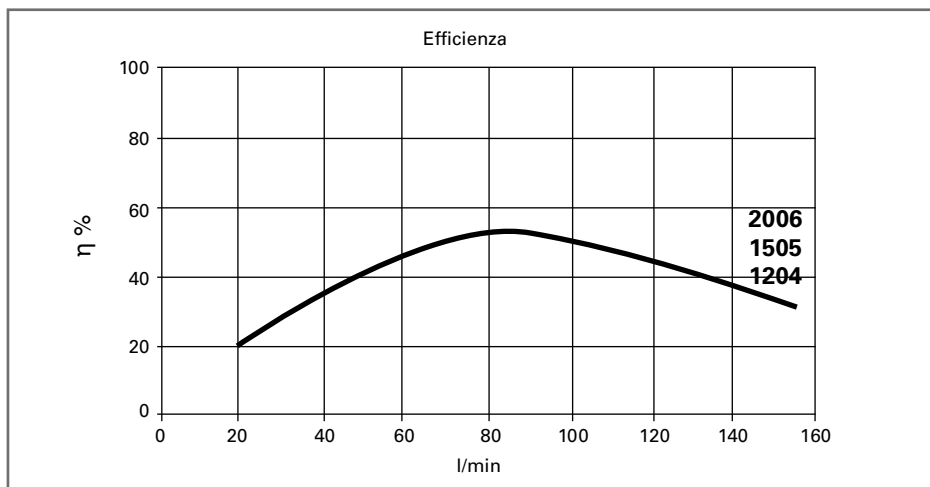
Curve caratteristiche e prestazioni $\eta = 2900$ 1/min



Girante in tecnopolimero



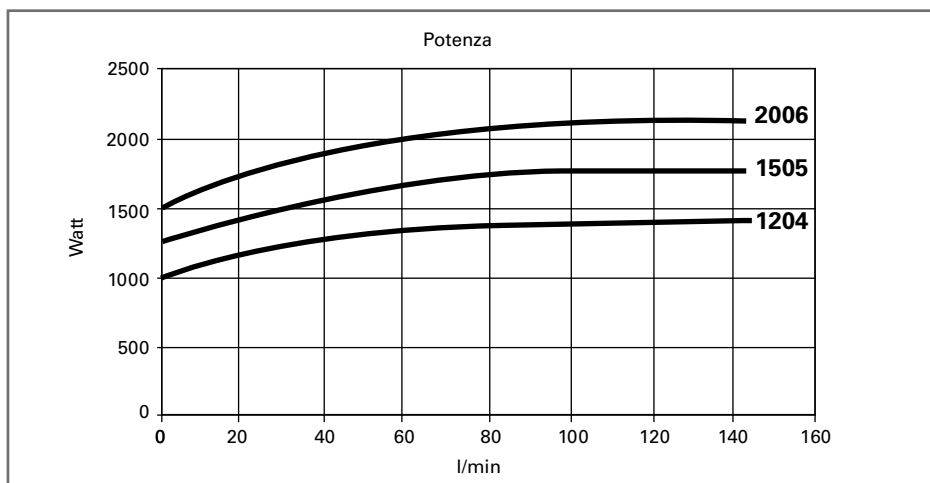
Piede anteriore



Supporto motore tecnopolimero fino alla versione 1,5 HP



Supporto motore ottone per versioni 2,0 HP



Appartamenti		
Codice	n°	metri
XAMO1204BHF	6 - 8	4
XAMO1505BHF	6 - 8	8
XAMO2006HF	6 - 8	11