



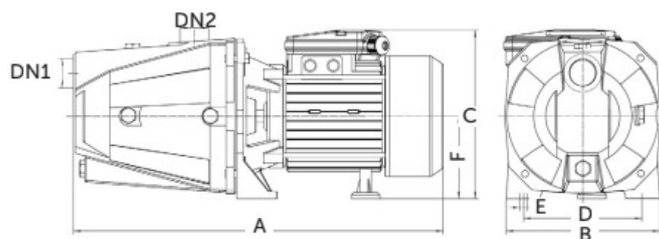
M^{AT} J40 JET



AUTOADESCANTE

Elettropompa JET AUTOADESCANTE grazie all'eiettore interno è capace d'innescarsi fino a 9 metri di profondità mantenendo una buona silenziosità ed ottime prestazioni idrauliche. Idonea per acque pulite prive di sabbia e particelle abrasive.

ELETTROFORESI DELLA PARTE IDRAULICA



TIPO	FILETTATURE		A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm
	DN1	DN2						
MAT J40	1"		435	185	199	137	9	93,5

DATI DI ESERCIZIO

- Portata 75 litri minuto
- Prevalenza 40 metri
- Velocità di rotazione 2850 r.p.m.
- Servizio continuo S1
- IP 54

CARATTERISTICHE POMPA

Corpo pompa in alluminio/ghisa

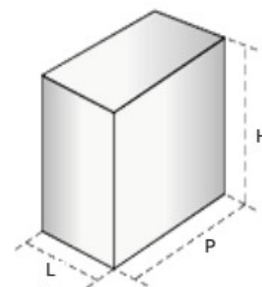
- Girante in PPO
- Albero Motore ACCIAIO INOX

CARATTERISTICHE MOTORE

- Motore induzione 2 poli
- Isolamento classe F e Servizio continuo S1
- Termico incorporato
- Avvolgimento in rame
- Temperatura massima 40°

CODIFICAZIONE

F A F J G P 3 0



TIPO	L mm	P mm	H mm	KG
MAT J40	230	470	230	15

MODELLO	POTENZA		AMPERE	GIRANTE IN PPO					
	HP	KW p2	A	l/min	0	19	47,7	72	76,2
MAT J 40	1	0,75	4,27	head m	39,3	30,6	20,1	9,9	5