

XV4-50



Elettropompe sommerse 4"

Descrizione

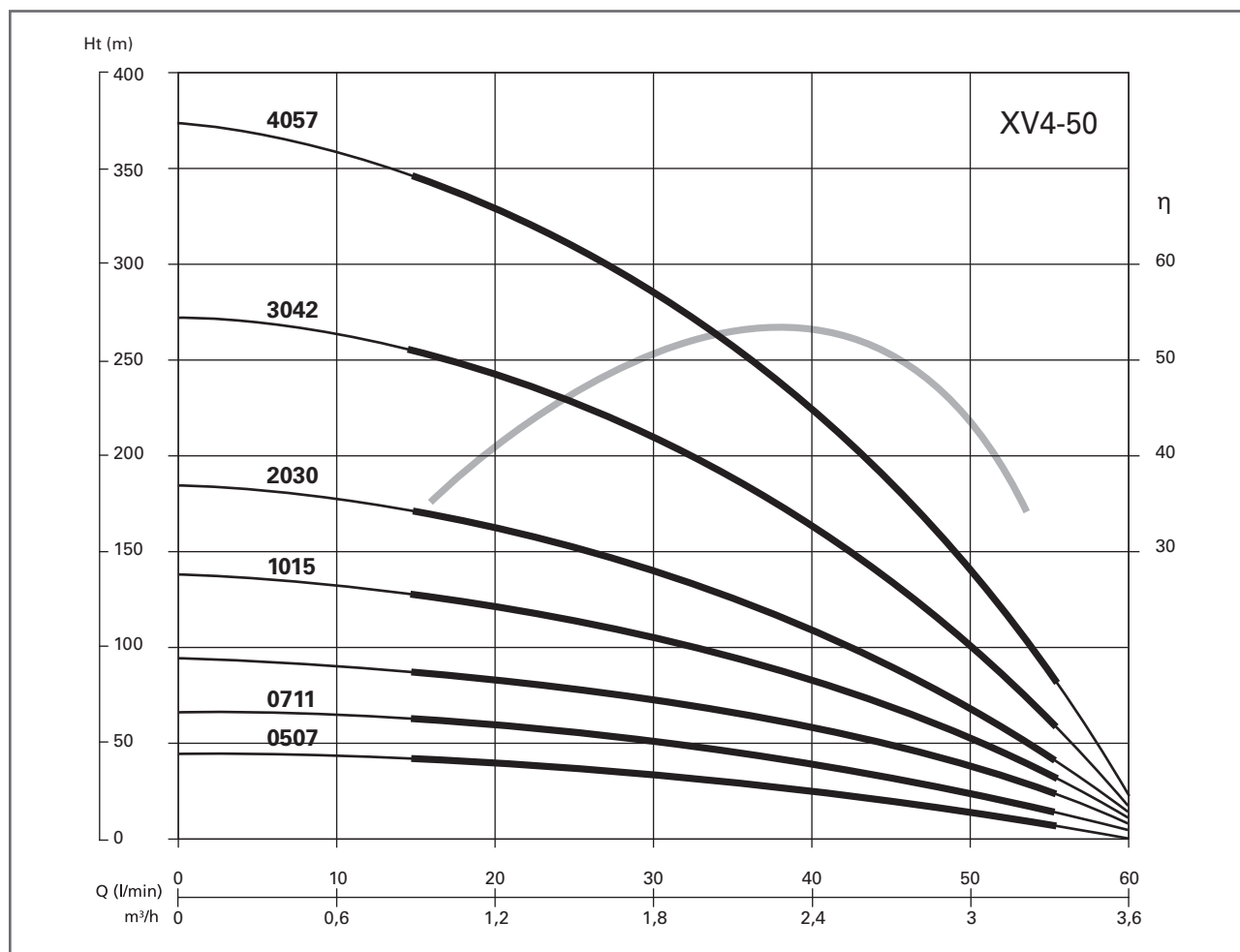
Elettropompe sommerse 4" con motore - Ø mandata 1" ¼

Applicazioni

- Adatte per sollevamento di acque chiare e limpide
- Utilizzo per uso agricolo
- Utilizzo per irrigazione
- Sistemi di pressurizzazione industriale e domestica
- Quantità massima di sabbia: 180 g/m³

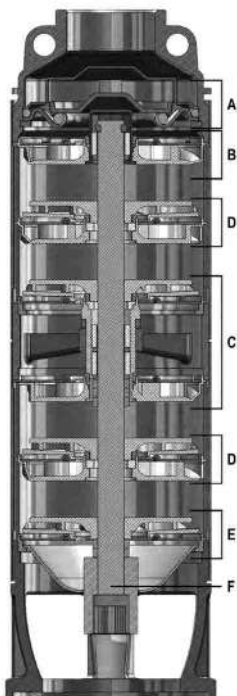
Materiali

- Corpo pompa, chiusura superiore e inferiore in Aisi 304
- Corpo motore, chiusura inferiore in Aisi 304
- Chiusura superiore corpo motore in Aisi 304
- Albero motore in acciaio Aisi 431
- Tenuta meccanica in ceramica / grafite
- Giranti e diffusori in noryl



Curve caratteristiche e prestazioni $\eta = 2900$ 1/min
XV4 - 50

	Codice	P ₂ Nom.		1 ~ 50Hz	3 ~ 50Hz	Stadi	Q (lt/m) Portata						Dimensioni mm			Peso Kg		
		kW	Hp	230 V	380 V		0	20	25	30	40	50	A		B	C	Mono	Trifase
													Hm totale in CA					
MONOFASE	XV4500507	0,37	0,5	3,5	-	7	47	42	39	36	28	18	631	-	1"¼	98	10,8	-
	XV4500711	0,55	0,75	4,7	-	11	70	63	59	54	43	27	735	-		98	12,7	-
	XV4501015	0,75	1	5,9	-	15	96	85	80	74	58	37	838	-		98	14,7	-
	XV4501522	1,1	1,5	8,6	-	22	140	124	117	107	83	50	1000	-		98	17,2	-
	XV4502030	1,5	2	10,7	-	30	187	166	155	142	109	64	1192	-		98	20,2	-
	XV4503042	2,2	3	14,8	-	42	274	243	227	208	159	94	1560	-		98	27,5	-
TRIFASE	XV4500507T	0,37	0,5	-	1,35	7	47	42	39	36	28	18	-	617	1"¼	98	-	10,1
	XV4500711T	0,55	0,75	-	1,85	11	70	63	59	54	43	27	-	710		98	-	11,5
	XV4501015T	0,75	1	-	2,2	15	96	85	80	74	58	37	-	811		98	-	13,2
	XV4501522T	1,1	1,5	-	3,0	22	140	124	117	107	83	50	-	977		98	-	16,4
	XV4502030T	1,5	2	-	4,1	30	187	166	155	142	109	64	-	1153		98	-	18,2
	XV4503042T	2,2	3	-	5,6	42	274	243	227	208	159	94	-	1462		98	-	22,6
	XV4504057T	3	4	-	7,5	57	373	331	310	284	217	128	-	1850		98	-	28,5



Componente	Descrizione	Materiale
A valvola	o-ring	NBR
	otturatore a coperchio	SS 304
	guida otturatore	POMc
	appoggio otturatore e seeger	SS 304
B supporto superiore	diffusore completo con disco	POMc + A/203 + SS 304
	boccola e bussola	POMc + A/203
	seeger	A/203
C supporto intermedio	diffusore completo con disco	POMc + A/203 + SS 304
	girante	POMc
	boccola e 2x bussole	POMc + A/203
	supporto intermedio	SS 304
D stadio	diffusore completo con disco	POMc + A/203 + SS 304
	girante	POMc
E primo stadio	anello centraggio	POMc
	disco e griglia	SS 304
	prima girante con distanziali	POMc
F albero con giunto	albero	SS 431B
	seeger e appoggio	POMc
	giunto	SS 316L
G copricavo	viti	SS 304
	copricavo	SS 304

