

XV4-180



Elettropompe sommerse 4"

Descrizione

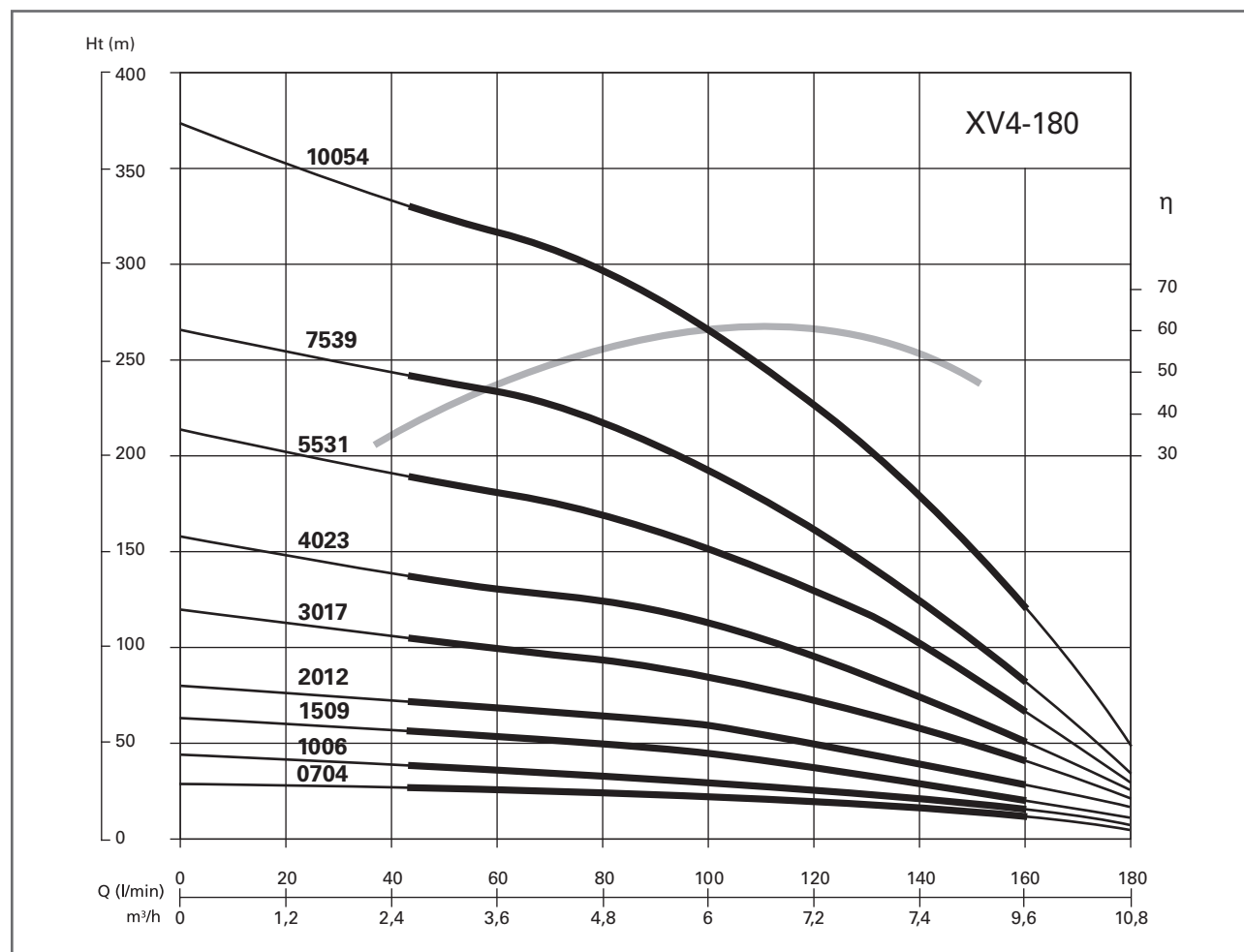
Elettropompe sommerse 4" con motore - Ø mandata 2"

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

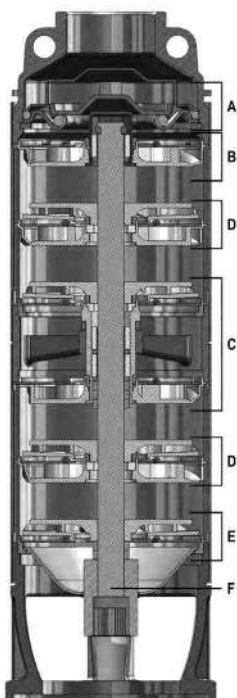
- Corpo pompa, chiusura superiore e inferiore in Aisi 304
- Corpo motore, chiusura inferiore in Aisi 304
- Chiusura superiore corpo motore in Aisi 304
- Albero motore in acciaio Aisi 431
- Tenuta meccanica in ceramica / grafite
- Giranti e diffusori in noryl



Curve caratteristiche e prestazioni $\eta = 2900$ 1/min
XV4 - 180

Codice	P ₂ Nom.		1 ~ 50Hz Amp.	3 ~ 50Hz Amp.	Stadi	Q (lt/m) Portata						Dimensioni mm			Peso Kg		
	kW	Hp	230 V	380 V		0	50	70	110	140	180	A		B	C	Mono	Trifase
	Hm totale in CA						Mono	Trifase									
XV41800704	0,55	0,75	4,7	-	4	27	22	21	17	12	4	664	-	2"	98	11,9	-
XV41801006	0,75	1	5,9	-	6	40	34	32	26	18	6	760	-		98	13,6	-
XV41801509	1,1	1,5	8,6	-	9	60	51	47	39	28	9	894	-		98	15,7	-
XV41802012	1,5	2	10,7	-	12	77	66	63	52	37	12	1037	-		98	18,1	-
XV41803017	2,2	3	14,8	-	17	116	100	94	77	55	18	1319	-		98	24,3	-

TRIFASE	XV41800704T	0,55	0,75	-	1,85	4	27	22	21	17	12	4	-	639	2"	98	-	10,7
	XV41801006T	0,75	1	-	2,2	6	40	34	32	26	18	6	-	733		98	-	12,1
	XV41801509T	1,1	1,5	-	3,0	9	60	51	47	39	28	9	-	871		98	-	14,9
	XV41802012T	1,5	2	-	4,1	12	77	66	63	52	37	12	-	998		98	-	16,1
	XV41803017T	2,2	3	-	5,6	17	116	100	94	77	55	18	-	1221		98	-	19,4
	XV41804023T	3	4	-	7,5	23	154	133	125	103	74	24	-	4532		98	-	24,0
	XV41805531T	4	5,5	-	9,8	31	210	184	173	140	101	27	-	1926		98	-	30,3
	XV41807539T	5,5	7,5	-	12,7	39	266	238	224	178	124	31	-	2315		98	-	39,2
	XV418010054T	7,5	10	-	16,9	54	370	325	305	248	179	47	-	2954		98	-	48,2



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 copicavo	viti	SS 304
	copicavo	SS 304

