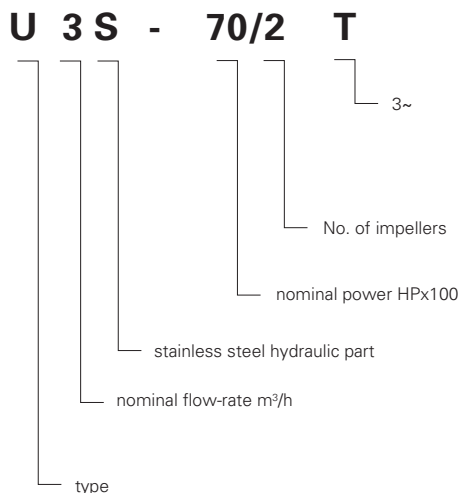


ULTRA S

CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE / CONSTRUCTION FEATURES CARACTERÍSTICAS CONSTRUCTIVAS / CARACTÉRISTIQUES D'EXÉCUTION

Corpo pompa Pump body	acciaio cromo-nichel AISI 304 stainless steel AISI 304
Cuerpo bomba Corps de pompe	acero cromo-níquel AISI 304 acier chrome-nickel AISI 304
Supporto motore Motor bracket	alluminio aluminium
Soporte motor Support moteur	aluminio aluminium
Girante Impeller	acciaio cromo-nichel AISI 304 stainless steel AISI 304
Rodete Turbine	acero cromo-níquel AISI 304 acier chrome-nickel AISI 304
Tenuta meccanica Mechanical seal	ceramica-grafite ≤ 6 giranti grafite-carburo di silicio ≥ 7 giranti ceramic-graphite ≤ 6 impellers graphite-silicon carbide ≥ 7 impellers
Sello mecánico Garniture mécanique	cerámica-grafito ≤ 6 rodetes grafito-carburo de silicio ≥ 7 rodetes céramique-graphite ≤ 6 turbines graphite-carbure de silicium ≥ 7 turbines
Albero motore Motor shaft	acciaio cromo-nichel AISI 303 stainless steel AISI 303
Eje motor Arbre moteur	acero cromo-níquel AISI 303 acier chrome-nickel AISI 303
Temperatura del liquido Liquid temperature	
Temperatura del liquido Température du liquide	-15 ÷ +110 °C
Pressione di esercizio Operating pressure	
Presión de trabajo Pression de fonctionnement	max 8,5 bar
MOTORE / MOTOR / MOTOR / MOTEUR	
Motore 2 poli a induzione 2 pole induction motor	3~ 220/380V - 60Hz 1~ 220V - 60Hz con termoprotettore fino a 1,85kW with thermal protection up to 1,85 kW
Motor de 2 polos a inducción Moteur à induction à 2 pôles	con protección térmica hasta 1,85 kW avec protection thermique jusqu'à 1,85 kW
Classe di isolamento Insulation class	
Clase de aislamiento Classe d'isolation	F
Grado di protezione Protection degree	
Grado de protección Protection	IP44



ULTRA 3S



ULTRA 5S



ULTRA 7S



ULTRA 9S



ULTRA 18S



Pompe centrifughe multistadio orizzontali. Adatte alla movimentazione di liquidi non carichi; sistemi di pressurizzazione; irrigazione; acque potabili o con glicole in soluzione; trattamento acque; industria alimentare; riscaldamento e condizionamento; sistemi di lavaggio.

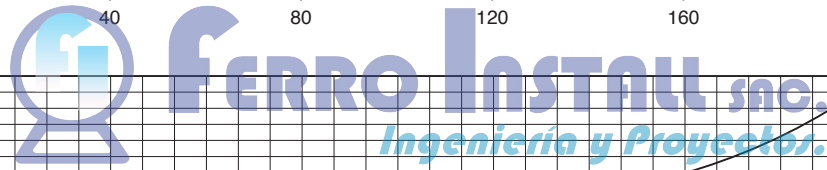
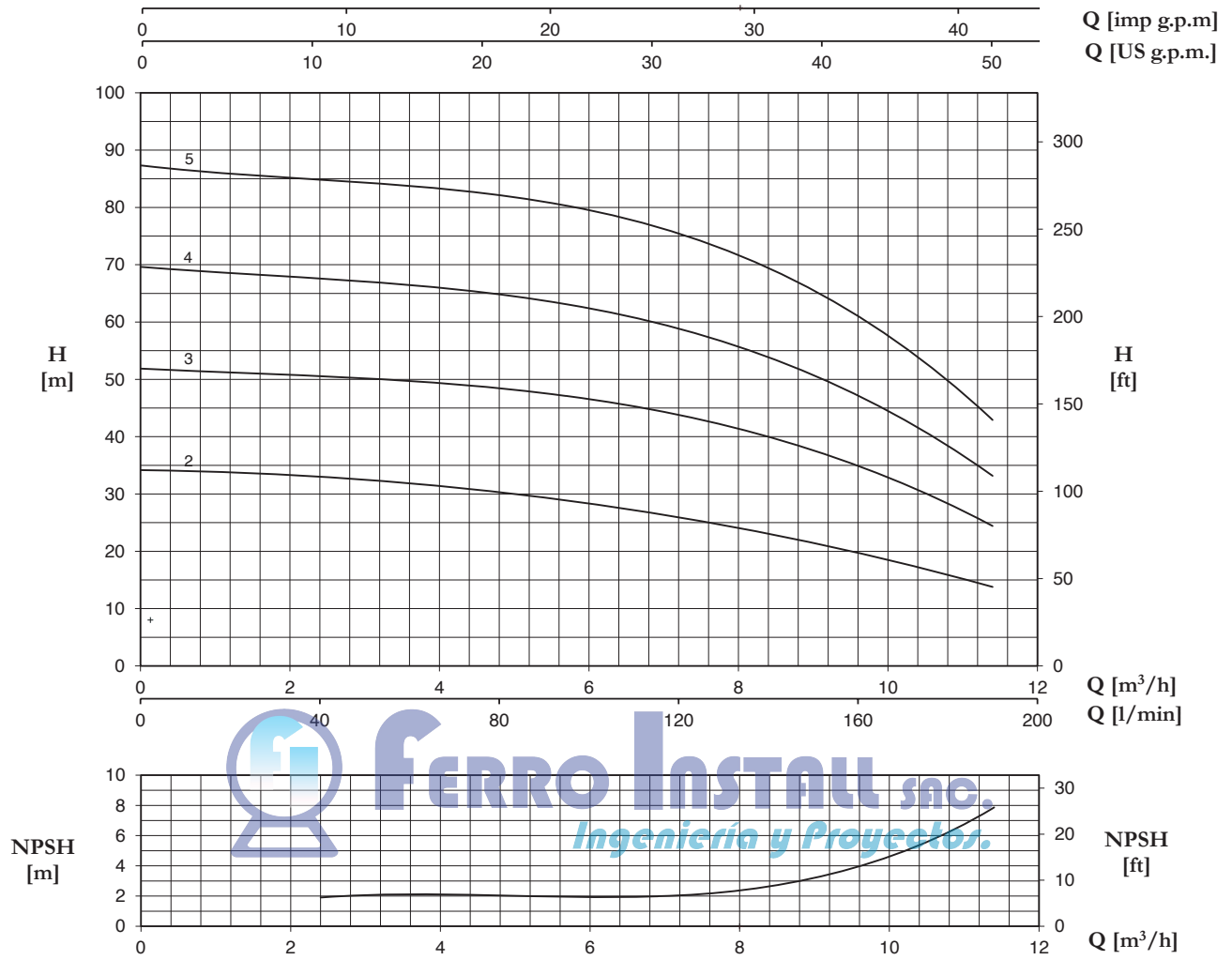
Stainless steel multistage horizontal pumps. Pumping of clean non-loaded fluids; pressurizing system; irrigation; drinking and glycol water; water treatment; heating and air conditioning; washing system.

Bombas centrifugas multietapas horizontales. Bombeo de líquidos químicamente y mecánicamente no agresivos; sistemas de presurización; riego; agua potable o con glicol; tratamientos del agua; industria alimentaria; calefacción y refrigeración; sistemas de lavado.

Pompes centrifuges multicellulaires horizontales. Pompage d'eaux propres non chargées; groupes de surpression; irrigation; eau potable ou solution de glycol; traitement des eaux; industrie alimentaire; chauffage et climatisation; stations de lavage auto.

ULTRA S

7 S



TYPE		P2		P1 (kW)		AMPERE		Q (m³/h - l/min)									
1~	3~	(HP)	(kW)	1~	3~	1~	3~	0	2,4	3,6	4,8	6	7,2	8,4	9,6	10,8	11,4
						1x220 V 60 Hz	3x380 V 60 Hz	0	40	60	80	100	120	140	160	180	190
						H (m)											
U 7S-120/2	U 7S-120/2 T	1,2	0,9	1,46	1,39	6,9	2,7	34,2	32,8	32,0	30,5	28,3	25,8	23,0	19,8	16,0	13,7
U 7S-200/3	U 7S-200/3 T	2	1,5	2,29	2,10	10,5	3,8	51,7	50,8	50,0	48,6	46,2	43,2	39,7	35,4	30,0	23,0
U 7S-300/4	U 7S-300/4 T	3	2,2	3,01	2,77	14,2	5,2	69,5	67,7	66,8	65,0	62,2	58,2	53,4	47,8	40,0	31,8
-	U 7S-400/5 T	4	3	-	3,52	-	6,9	87,1	85,2	84,1	82,3	79,1	74,7	68,9	61,8	52,0	41,0