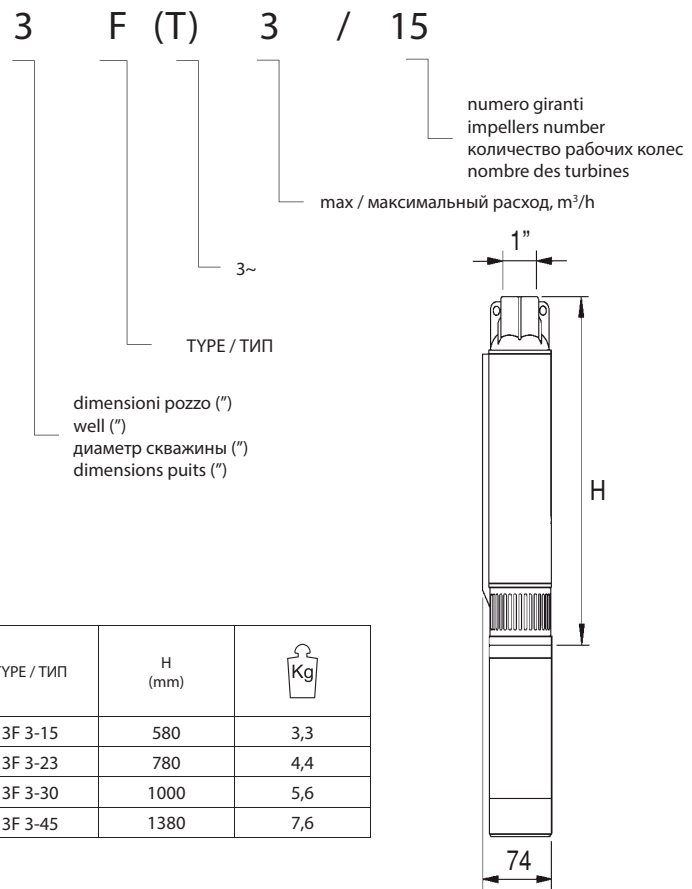


3F



Pompe sommerse centrifughe multistadio per pozzi da 3", particolarmente adatte per impianti di sollevamento e distribuzione.

Impianti idrici per usi domestici ed industriali. Impianti di pressurizzazione e irrigazione.

Submersible multistage centrifugal pumps for 3" wells, particularly suitable for water rising and distribution installations.

Water plants and systems for residential and industrial use. Pressurizing system; irrigation plants.

Погружной многоступенчатый центробежный насос для 3" скважин, отлично подходит для применения в установках подъема воды и установках водораздачи.

Применяется в станциях и системах как домашнего, так и промышленного назначения; в системах повышения давления, ирригационных установках.

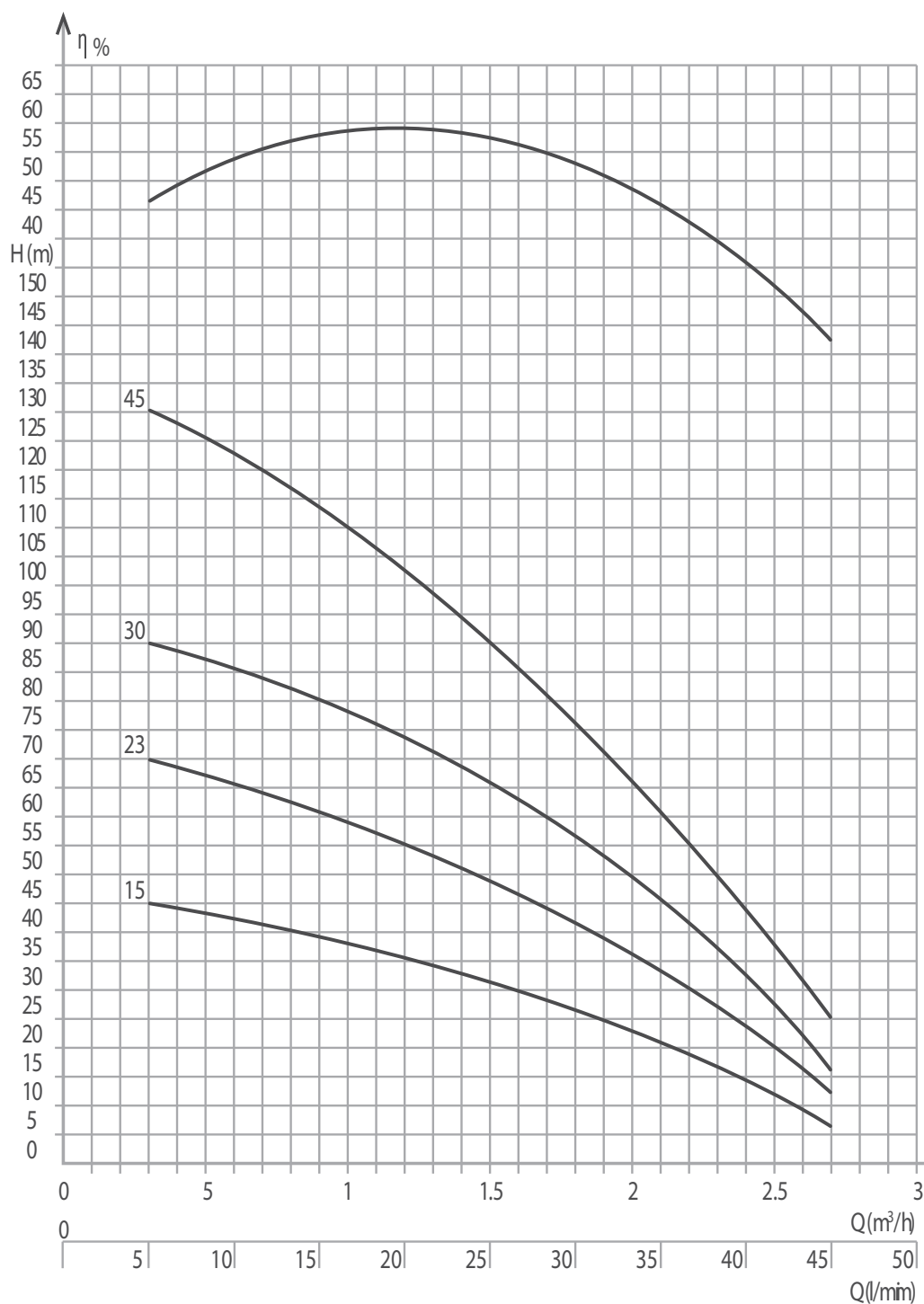
Pompes immergées centrifuges multietagées pour puits de de 3", conçues particulièrement pour installations d'élévation de l'eau. Instal-lations et systèmes pour utilisation domestique et industrielle. Systèmes de pressurisation; stations d'irrigation.

CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE / CONSTRUCTION FEATURES
КОНСТРУКТИВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ / CARACTÉRISTIQUES D'EXÉCUTION

Bocca di mandata	1" G, ottone o acciaio inox
Delivery outlet	1" G, brass or stainless steel
Напорный патрубок	1" G, латунь или нержавеющая сталь
Bouche de refoulement	1" G, laiton ou en acier inoxydable
Camicia, albero pompa, giunto	acciaio inox
Shell, pump shaft, coupling	stainless steel
Внешняя оболочка, вал насоса, соединение	нержавеющая сталь
Chemise extérieure, arbre	acier inoxydable
Girante	
Impeller	Noryl®
Рабочие колеса / импеллеры	
Turbine	
Diffusori	poliacetalico autolubrificante
Diffusers	self-lubricating polyacetal
Диффузоры	самосмазывающиеся полиакеталовые
Diffuseurs	polyacetal auto-lubrifiant
Flangia accoppiamento motore	ottone o acciaio inox
Coupling motor bracket	brass or stainless steel
Соединительная опора двигателя	латунь или нержавеющая сталь
Bride accouplement moteur	laiton ou en acier inoxydable
Temperatura del liquido	
Liquid temperature	40° C
Температура жидкости	
Température du liquide	
Quantità di sabbia nell'acqua	
Quantity of sand in the water	
Допустимое количество песка в воде	max 40 g/m ³
Quantité de sable dans l'eau	

MOTORE / MOTOR / ДВИГАТЕЛЬ / МОТОР

Asincrono 2 poli	
Asynchronous 2 pole	1~ 230 V-50Hz
2-х полюсный асинхронный двигатель	3~ 230/400V-50Hz
Asynchrone 2 pôles	
Classe di isolamento	
Insulation class	F
Класс изоляции обмоток	
Classe d'isolation	
Grado di protezione	
Protection degree	IP58
Класс защиты корпуса	
Protection	



TYPE / ТИП	P2		Q (m^3/h - l/min)								
			0,3	0,6	0,9	1,2	1,8	2,4	2,7		
			5	10	15	20	30	40	45		
(HP)			H (m)								
			46	42	39	36	28	15	7		
3F 3-15	0,50	0,33	46	42	39	36	28	15	7		
3F 3-23	0,75	0,55	70	66	61	55	43	24	13		
3F 3-30	1	0,75	92	86	80	73	57	33	17		
3F 3-45	1,5	1,1	128	119	112	103	75	47	28		