

SG 8 F

SOMMERSE

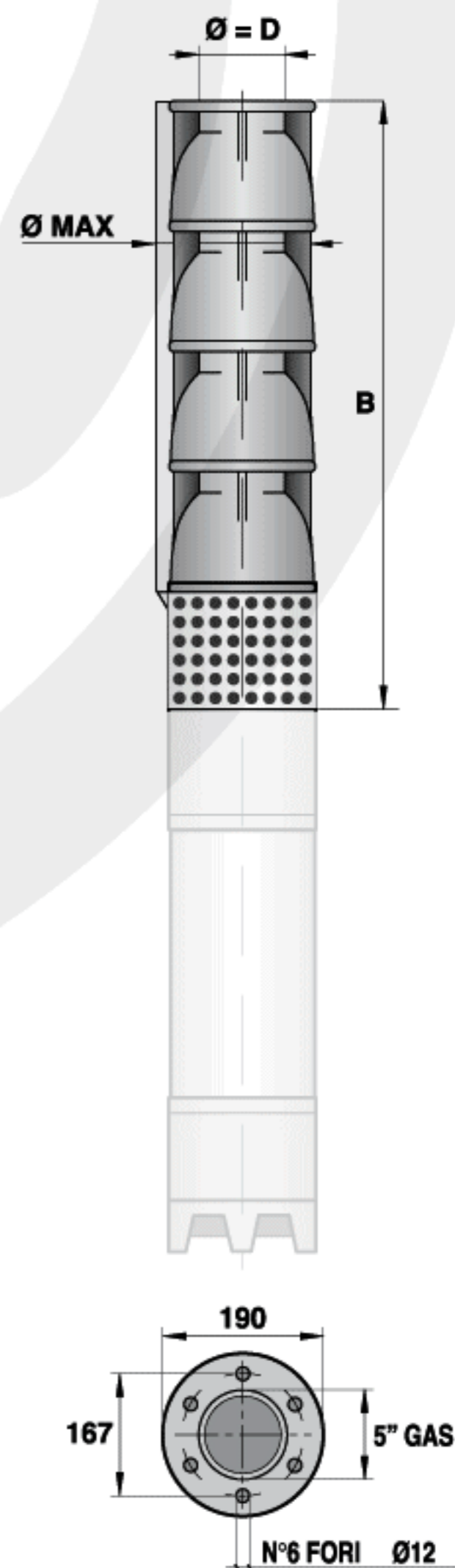
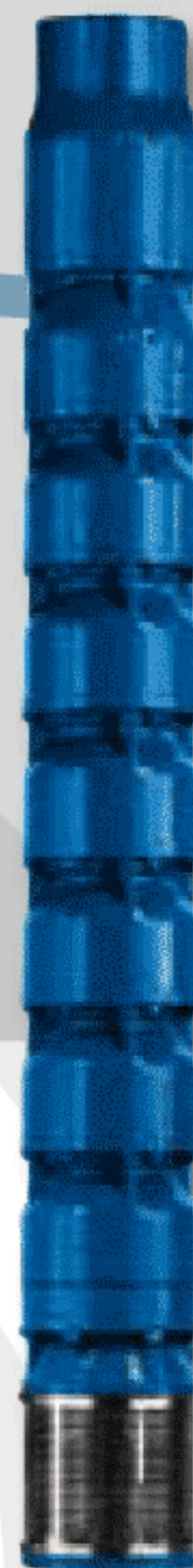
IRCEM

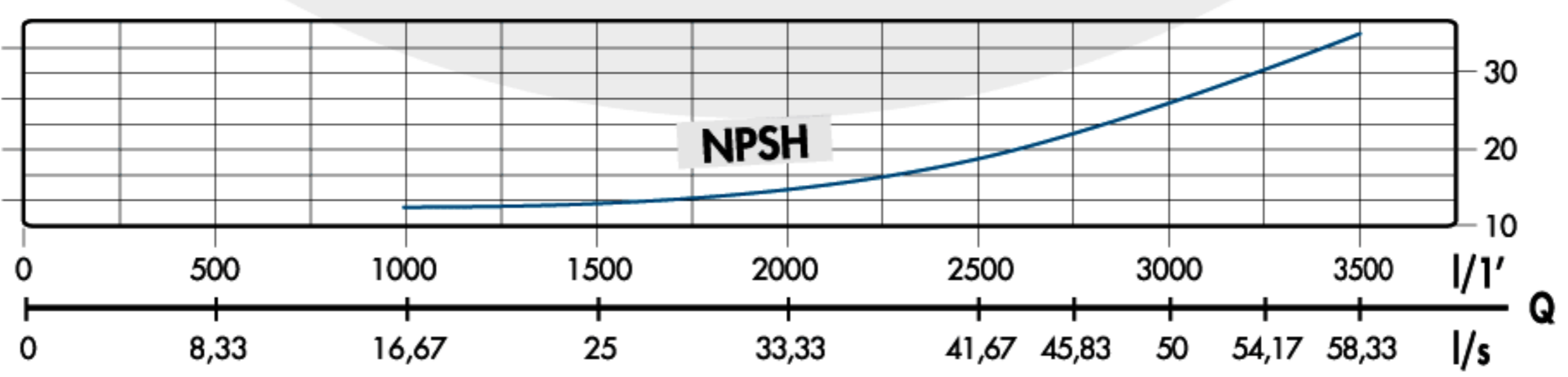
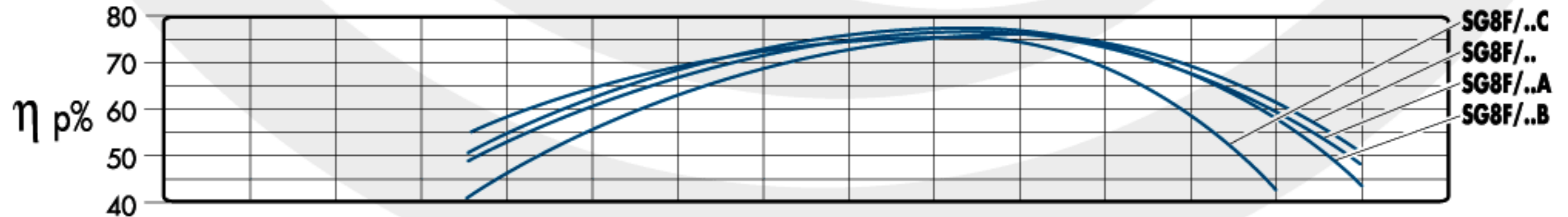
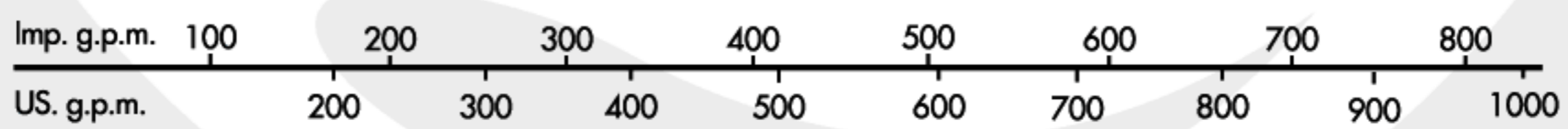
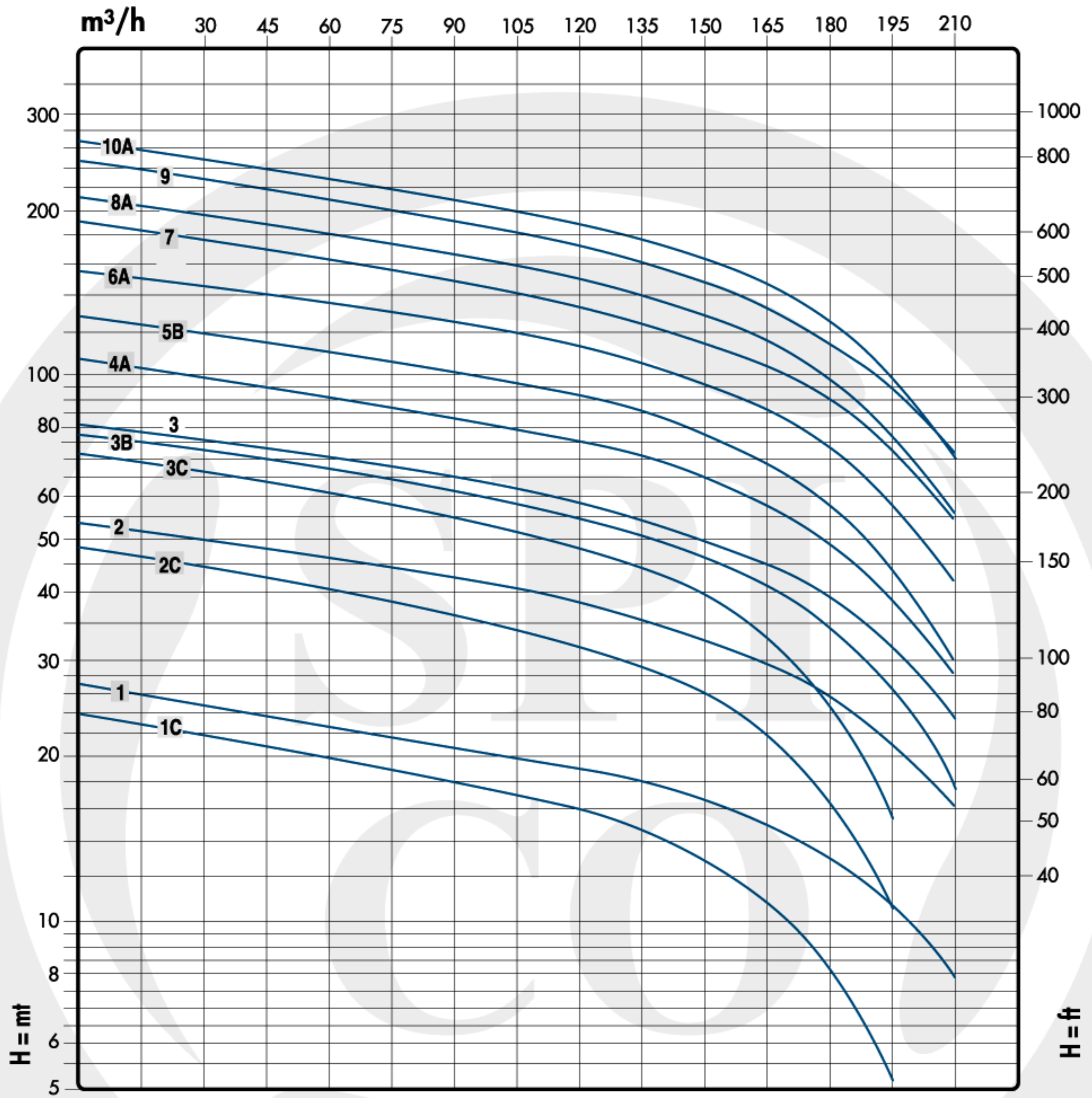
Tipo	Motore		l/s	Portata Q								B (mm)	Ø MAX (mm)	D GAS (mm)	Peso (kg)
				m ³ /h											
				0	25	33,33	41,67	45,83	50	54,17	58,33				
		l/min	Prevalenza (H) m												
kW	CV		0	90	120	150	165	180	195	210					
			0	1500	2000	2500	2750	3000	3250	3500					
SG8F/1C	7,5	10	24,1	18,3	16,3	13,2	11	8,3	5,2	-	547	199	5"	38	
SG8F/1	9,2	12,5	27	21,5	19,4	16,8	15,2	13	10,6	7,9	547	199	5"	38	
SG8F/2C	15	20	48,2	36,6	32,6	26,4	22	16,6	10,5	-	697	199	5"	50,5	
SG8F/2	18,5	25	54	43	38,8	33,6	30,4	26	21,2	15,8	697	199	5"	50,5	
SG8F/3C	22	30	72,3	54,9	48,9	39,6	33	24,9	15,7	-	847	199	5"	63	
SG8F/3B	26	35	77,7	60,8	55,2	47,4	41,6	34,8	26,9	17,5	847	199	5"	63	
SG8F/3	30	40	81	64,5	58,2	50,4	45,6	39	31,8	23,7	847	199	5"	63	
SG8F/4A	37	50	106	84	76	65,6	58,5	49,8	39,6	28	997	199	5"	75,5	
SG8F/5B	45	60	130	101	92	79	69,4	58	44,8	29,1	1147	199	5"	88	
SG8F/6A	55	75	158	126	114	98,4	87,7	74,7	59,4	42	1297	199	5"	100,5	
SG8F/7	66	90	189	151	136	118	106	91	74,2	55,3	1447	199	5"	113	
SG8F/8A	75	90	211	168	152	131	117	99,6	79,2	56	1597	199	5"	125,5	
SG8F/9	92	100	243	194	175	151	137	117	95,4	71,1	1747	199	5"	138	
SG8F/10A	92	125	264	210	190	164	146	125	99	70	1897	199	5"	150,5	

MODELLO	CODICE
SG8F/1C	337.1C.A000F
SG8F/1	337.1I.A000F
SG8F/2C	337.2C.A000F
SG8F/2	337.2I.A000F
SG8F/3C	337.3C.A000F
SG8F/3B	337.3B.A000F
SG8F/3	337.3I.A000F
SG8F/4A	347.4A.A000F
SG8F/5B	347.5B.A000F
SG8F/6A	347.6A.A000F
SG8F/7	347.7I.A000F
SG8F/8A	347.8A.A000F
SG8F/9	347.9I.A000F
SG8F/10A	347.X0.A000F

Corpo pompa

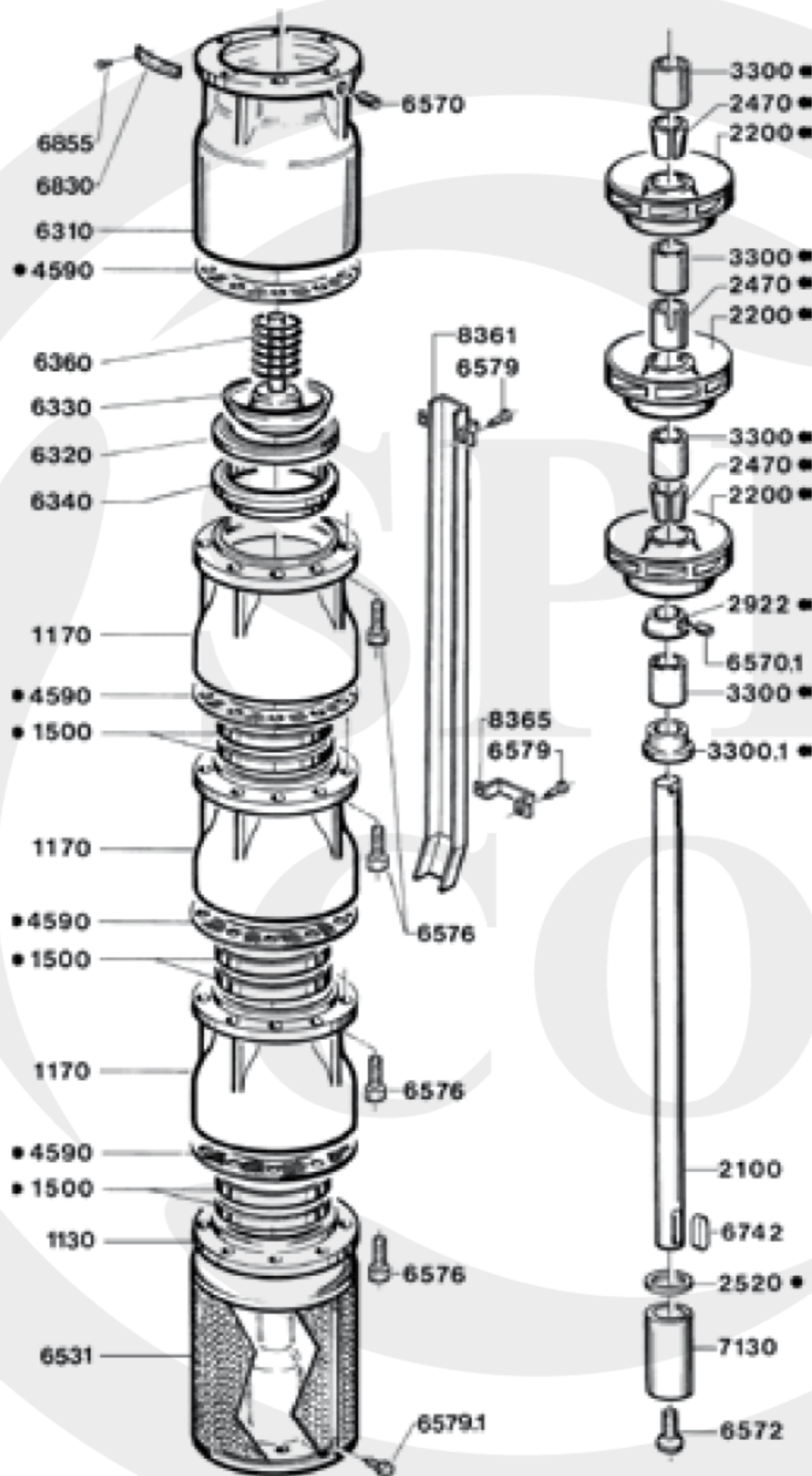
- Contenuto massimo di sostanze solide: 40 g/m³
- Tempo massimo di funzionamento a bocca chiusa: 4 minuti
- Le caratteristiche idrauliche di funzionamento sono state rilevate con acqua a 15°C, alla pressione atmosferica di 1 bar e vengono garantite secondo le norme ISO 9906 Grado 2. Annesso A per le pompe costruite in serie e per quelle con potenza richiesta inferiore a 10 kW
- Le pompe in esecuzione normale sono adatte per funzionamento verticale
- Le caratteristiche idrauliche di catalogo non sono comprensive delle perdite di carico nelle valvole di ritegno
- Vengono realizzate su richiesta pompe speciali e con metallurgiche diverse





■ Serie SG

SOMMERSE



RIF.	Denominazione	Materiale
1130	Supporto	Ghisa
1170	Diffusore	Ghisa
1500	Anello usura	Gomma
2100	Albero	Acciaio inox
2200	Girante	Ghisa
2470	Bussola conica	Acciaio
2520	Disco reggispinta	Rulon
2922	Parasabbia	Ottone
3300	Cuscinetto	Acciaio - gomma
3300.1	Cuscinetto reggispinta	Bronzo
4590	Guarnizione	Guarnital
6310	Corpo valvola	Ghisa
6320	Sede valvola	Gomma
6330	Piattello	Acciaio inox
6340	Anello valvola	Ghisa
6531	Rete	Acciaio inox
6570	Grano	Acciaio inox
6570.1	Grano	Acciaio inox
6572	Vite	Acciaio inox
6576	Vite	Acciaio inox
6579	Vite	Acciaio inox
6579.1	Vite	Acciaio inox
6742	Linguetta	Acciaio inox
6830	Targhetta	Acciaio inox
6855	Rivetto	Acciaio inox
7130	Giunto	Acciaio inox
8361	Guaina	Acciaio inox
8365	Fascetta	Acciaio inox