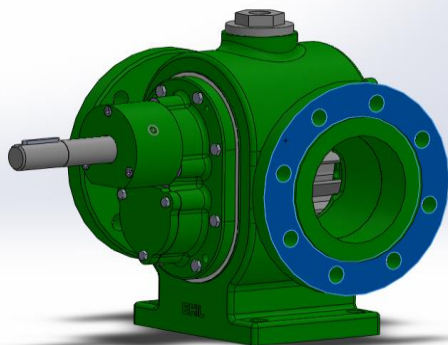






**Bombas de Engrenagens
Bombas de Engranes
Gera Pumps**

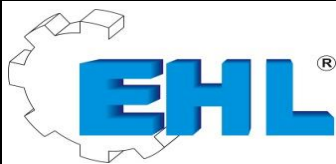
EHL 16040C



			TABELA DE SELEÇÃO								850 RPM	
			PRESSÃO MANOMÉTRICA (Kg/cm ²)									
			0	1	2	3	4	5	5,5			
MODELO	POTÊNCIA		Ø SUC./REC.	VAZÃO (Litros/mim)								
	CV	KW										
EHL-16040C	17,5	13,1	4"	710	705	700						
	20	15	4"	710	705	700	695					
	22,5	16,8	4"	710	705	700	695	690				
	25	18,5	4"	710	705	700	695	690	685			
	27,5	20,5	4"	710	705	700	695	690	685	680		

			TABELA DE SELEÇÃO								1100 RPM	
			PRESSÃO MANOMÉTRICA (Kg/cm ²)									
			0	1	2	3	4	5	5,5			
MODELO	POTÊNCIA		Ø SUC./REC.	VAZÃO (Litros/mim)								
	CV	KW										
EHL-16040C	15	11	4"	1010	1005	1000						
	17,5	13,1	4"	1010	1005	1000	995					
	20	15	4"	1010	1005	1000	995	990				
	22,5	16,8	4"	1010	1005	1000	995	990	985			
	23,5	17,3	4"	1010	1005	1000	995	990	985	980		

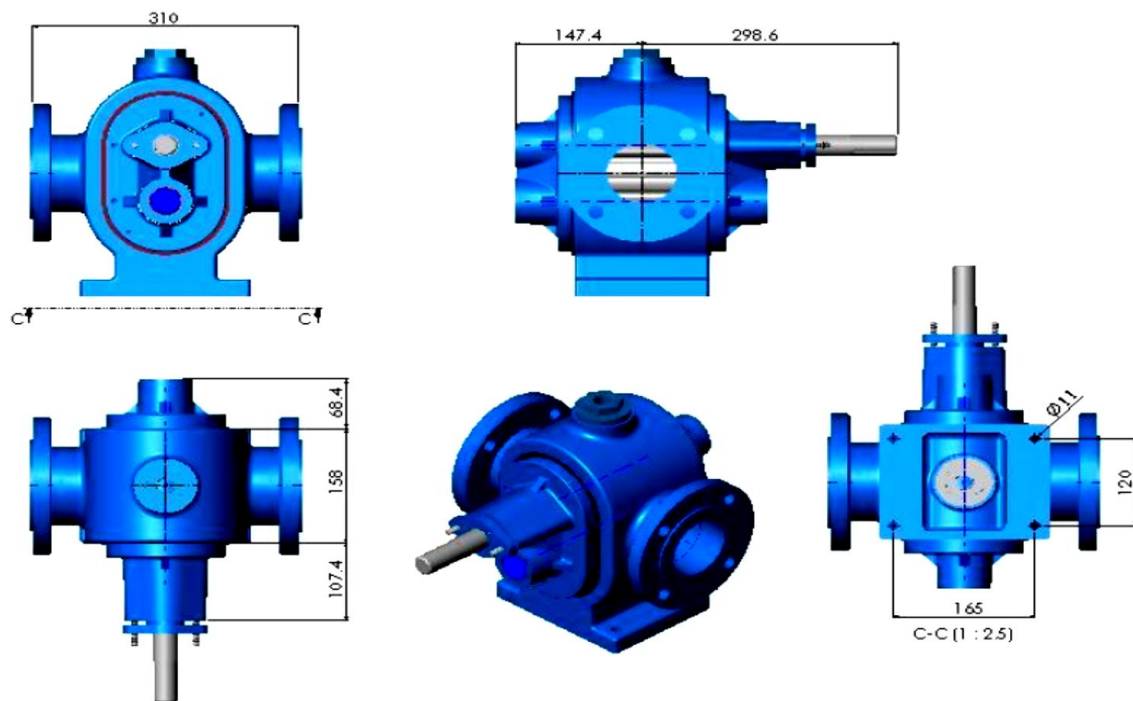
Com viscosidade acima de 800 SSU os valores das tabelas se alteram.



**Bombas de Engrenagens
Bombas de Engranes
Gera Pumps**

EHL 16030C

COM CÂMARA DE VAPOR



EHL [®]			TABELA DE SELEÇÃO								1100 RPM	
			PRESSÃO MANOMÉTRICA (Kg/cm ²)									
			0	1	2	3	4	5	5,5			
MODELO	POTÊNCIA		Ø SUC./REC.	VAZÃO (Litros/mim)								
	CV	KW										
EHL-16030C	8,5	6,3	3"	523	516	505						
	10	7,5	3"	523	516	505	486					
	12,5	9,4	3"	523	516	505	486	481				
	15	11	3"	523	516	505	486	481	475	473		

EHL [®]			TABELA DE SELEÇÃO								850 RPM	
			PRESSÃO MANOMÉTRICA (Kg/cm ²)									
			0	1	2	3	4	5	5,5			
MODELO	POTÊNCIA		Ø SUC./REC.	VAZÃO (Litros/mim)								
	CV	KW										
EHL-16040	15	11	3"	428	422	414						
	17,5	13,1	3"	428	422	414	397					
	22,5	16,8	3"	428	422	414	397	394	389			
	27,5	20,5	3"	428	422	414	397	394	389	386		


Com viscosidade acima de 800 SSU os valores das tabelas se alteram.



Bombas de Engrenagens
Bombas de Engranes
Gear Pumps

EHL 12020C

			TABELA DE SELEÇÃO										850 RPM	
			PRESSÃO MANOMÉTRICA (Kg/cm ²)											
			0	1	2	4	6	8	10	12	14	16		
MODELO	POTÊNCIA		Ø SUC./REC.	VAZÃO (Litros/mim)										
	CV	KW												
EHL-12020C	5	3,7	2"	139	138,5	138								
	7,5	5,5	2"	139	138,5	138	137	136						
	10	7,5	2"	139	138,5	138	137	136	134					
	12,5	9,2	2"	139	138,5	138	137	136	134	133				
	15	11	2"	139	138,5	138	137	136	134	133	130			
	20	15	2"	139	138,5	138	137	136	134	133	130	129	126	

			TABELA DE SELEÇÃO										1150 RPM	
			PRESSÃO MANOMÉTRICA (Kg/cm ²)											
			0	1	2	4	6	8	10	12	14			
MODELO	POTÊNCIA		Ø SUC./REC.	VAZÃO (Litros/mim)										
	CV	KW												
EHL-12020C	3	2,2	2"	200	199	198								
	5	3,7	2"	200	199	198	196	194						
	7,5	5,5	2"	200	199	198	196	194	192					
	10,0	7,5	2"	200	199	198	196	194	192	190	188			
	12,5	9,2	2"	200	199	198	196	194	192	190	188	186		

Com viscosidade acima de 800 SSU os valores das tabelas se alteram.