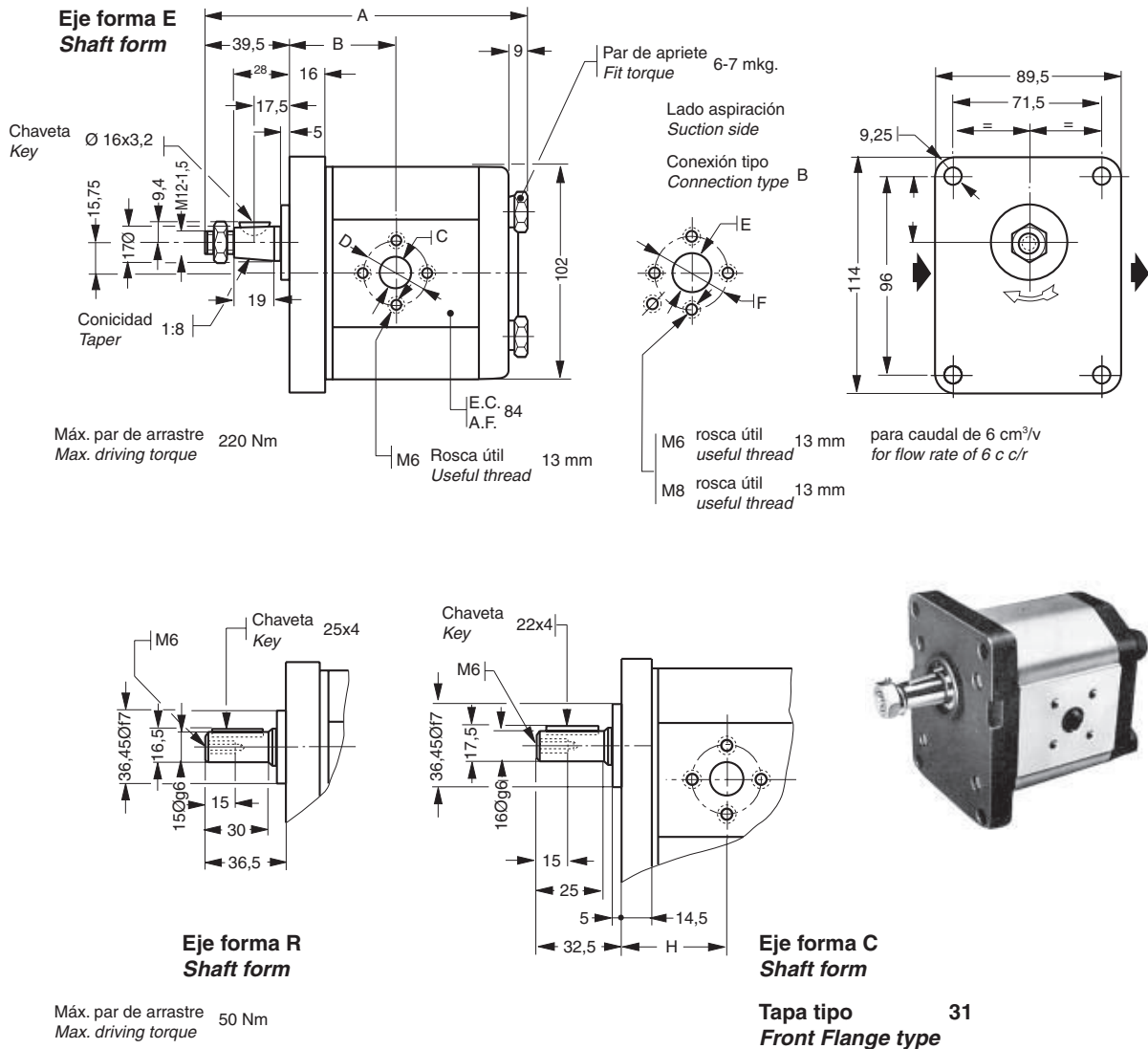


Tapa tipo - Front flange type 10



Modelo Model	Cilindrada cm ³ /v Displacement cc/r	A	B	H	Presión Pressure		Aspiración Suction		Peso Weight kg												
					C	D	E	F													
1L9D▲10B	6	132,8	42,5	39,5	13,5	30	13,5	30	32												
1L12D▲10B	8	136	44,6	41,6	15		20	40	40	3,5											
1L16D▲10B	10,6	140,6	49	46		30				20	40	40	3,9								
1L22D▲10B	14,6	147,3											56,5	53,5	15	30	20	40	4,3		
1L27D▲10B	18	153	56,5	53,5															15	30	20
1L35D▲10B	23,3	162											56,5	53,5							

Para bombas reversibles conexión sólo "R", las tomas serán iguales en ambos lados y las medidas correspondrán a la toma de aspiración.
In the reversible pumps, threaded ports available "R" only, both ports same dimension that correspond to the suction dimension.

El dibujo aquí representado indica que la bomba es de giro derecha, para giro izquierda se sustituirá la "D" de la referencia por una "I", en este caso los orificios de aspiración y presión estarán invertidos.
The drawing above shows a pump turning clockwise. For anti-clockwise rotation sense, replace "D" by "I", in which case suction and pressure ports shall be inverted.