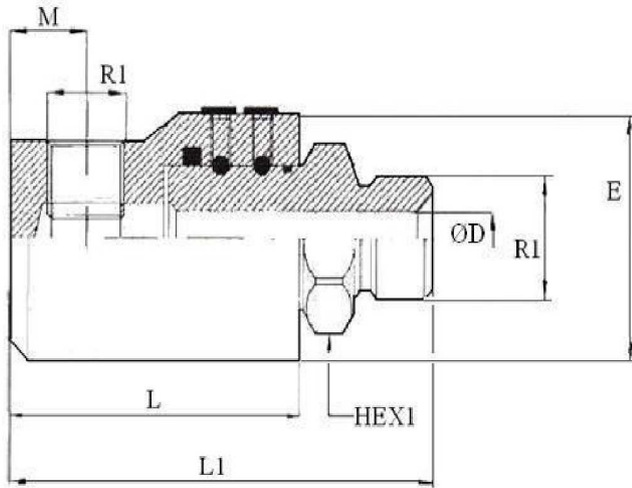
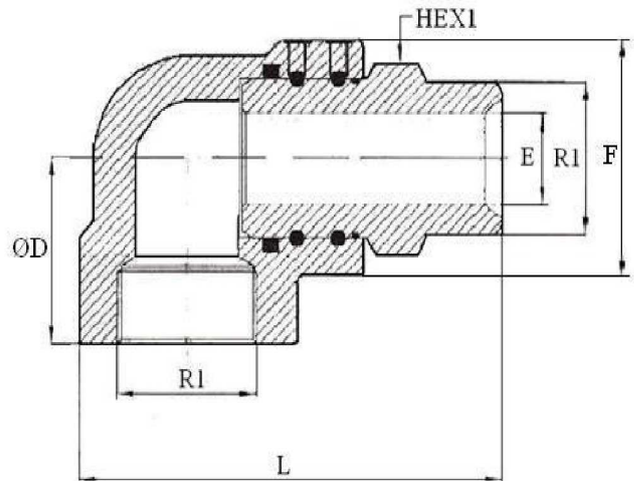


Racor giratorio 90° BSP

Acero Carbono



GG90 1/4" ... GG90 1"



GG90 1 1/4" ... GG90 2"

Temp: -20, +80 °C

O-rings: NBR

Artículo	R1	CAUDAL MAX (l/min)	PRESIÓN MAX. (bar)	Presión max. en rot.	L	L1	HEX 1	ØD	E	F	M
GG90 1/4	1/4" BSP	25	400	200	50	69	19	6	33,5	-	11
GG90 3/8	3/8" BSP	35	400	200	54	76	24	8,5	37,5	-	13
GG90 1/2	1/2" BSP	60	300	150	63	87	27	11,5	39,5	-	14
GG90 3/4	3/4" BSP	100	300	150	70	100	34	15	54,5	-	18
GG90 1	1" BSP	180	300	100	80	113	41	21	55	-	25
GG90 1 1/4	1"1/4 BSP	200	300	100	121	-	50	52	28	63	-
GG90 1 1/2	1"1/2 BSP	250	300	80	143	-	55	62	34	77	-
GG90 2	2" BSP	300	250	50	151	-	65	64	44	85	-

Atención: tanto el racor giratorio recto como el de 90° no están concebidos para una rotación rápida y continua, sino solamente para desplazamientos angulares