

























INTERSEAL, S.A.

40 YEARS

HIDRÁULICA - ESTANQUEIDAD

Rotativos

Perfil	Tipo	Estándar	Presión (bar)	Temperatura (°C)	Despliegue (m/sec)
	OS01A	PU/POM* NBR/POM* FPM/PTFE	0,5 0,5 0,5	-30 hasta 100 -25 hasta 100 -20 hasta 210	5 10 15
	OS02A	PU/POM* NBR/POM* FPM/PTFE	0,5 0,5 0,5	-30 hasta 100 -25 hasta 100 -20 hasta 210	5 10 15
	OS03A	PU NBR FPM	0,5 0,5 0,5	-30 hasta 100 -25 hasta 100 -20 hasta 210	5 10 15
	OS08	PU NBR	-	-30 hasta 105 -25 hasta 100	5 10
	OS08A	PU NBR	-	-30 hasta 105 -25 hasta 100	5 10
	R03	PU/POM NBR/POM	400 250	-30 hasta 100 -25 hasta 100	0,2 0,2
	R04	PU NBR	160 100	-30 hasta 105 -25 hasta 100	0,2 0,2
	R04A	PU NBR	160 100	-30 hasta 105 -25 hasta 100	0,2 0,2
	R05	PU NBR	160 100	-30 hasta 105 -25 hasta 100	0,2 0,2
	R05A	PU NBR	160 100	-30 hasta 105 -25 hasta 100	0,2 0,2
	VR06	NBR	-	-25 hasta 100	25
	VR07	NBR	-	-25 hasta 100	25
	R08	PTFE/NBR	350	-25 hasta 100	0,4
	R08D	PTFE/NBR	350	-25 hasta 100	0,4
	R09	PTFE/NBR	350	-25 hasta 100	0,4
	R09A	PTFE/NBR	350	-25 hasta 100	0,4
	R10	PTFE/NBR	350	-25 hasta 100	0,4
	R10A	PTFE/NBR	350	-25 hasta 100	0,4
	R11	PTFE/NBR	350	-25 hasta 100	0,4
	R11D	PTFE/NBR	350	-25 hasta 100	0,4
Perfil	Tipo	Estándar	Presión (bar)	Temperatura (°C)	Despliegue (m/sec)
	R35A	PU NBR	800 250	105 100	-
	R35B	PU NBR	800 250	105 100	-