

MODELO	CAPACIDAD (Litros)	Presión (BAR)		Placa Descriptiva	Carpeta de Certificación*	MEDIDAS		
		Diseño	Trabajo			Diám.	L. Cilindro	ALT. total
11	300	9,8	9	sí	sí	507	1260	1710
11 E	300	15	12	sí	sí	507	1260	1710
11L	350	8,8	8	sí	sí	507	1515	1965
11 LE	350	15	12	sí	sí	507	1515	1965
12 EE	400	13,5	12	sí	sí	610	1200	1730
12 EP	400	18	16	sí	sí	610	1200	1780
13 EE	500	13,5	12	sí	sí	610	1515	2050
13 EP	500	18	16	sí	sí	610	1515	2100

MODELO	VOL. (Litros)	MEDIDAS			PRESION (BAR)		Placa Descriptiva	Carpeta Certif.*
		Diám.	L. Cil.	Alto Total	Diseño	Trabajo		
14 EE	600	609	1900	2500	13,5	12	Sí	Sí
14 EP	600	609	1900	2500	18	16	Sí	Sí
15 EE	750	609	2400	3000	13,5	12	Sí	Sí
15 EP	750	609	2400	3000	18	16	Sí	Sí
16 EE	1000	609	3000	3550	13,5	12	Sí	Sí
16 EP	1000	609	3000	3550	18	16	Sí	Sí
17 E	800	762	1500	2200	8,5	7,5	Sí	Sí
17 EP	800	762	1500	2200	14	12	Sí	Sí
18 E	1000	762	2000	2550	8,5	7,5	Sí	Sí
18 EP	1000	762	2000	2550	14	12	Sí	Sí
20 E	1500	762	3000	3550	8,5	7,5	Sí	Sí
20 EP	1500	762	3000	3550	14	12	Sí	Sí
22 E	950	812	1500	2200	8	7	Sí	Sí
22 EP	950	812	1500	2200	14	12	Sí	Sí
26 E	1200	914	1500	2200	7	6	Sí	Sí
26 EP	1200	914	1500	2200	9	8	Sí	Sí
26 EPP	1200	914	1500	2200	12,3	11	Sí	Sí
27 E	1500	914	2000	2550	7	6	Sí	Sí
27 EP	1500	914	2000	2550	9	8	Sí	Sí
27 EPP	1500	914	2000	2550	12,3	11	Sí	Sí
28 EL	2150	914	3000	3500	7	6	Sí	Sí
28 EPL	2150	914	3000	3500	9	8	Sí	Sí
28 EPPL	2150	914	3000	3500	12,3	11	Sí	Sí

* Incluye certificados de aceros IRAM, con ensayos de rotura, fluencia y alargamiento; más análisis químicos para encuadre en la calidad certificada.

MODELO	CAPACIDAD (Litros)	Presión (BAR)		Placa Descriptiva	Carpeta de Certificación*	MEDIDAS		
		Diseño	Trabajo			Diám.	L. Cilindro	L. Total
1	30	20	14	sí	sí	255	500	660
2	35	20	14	sí	sí	255	600	760
3	55	17	13	sí	sí	305	600	830
3 L	67	17	13	sí	sí	305	700	930
4	85	15,2	13	sí	sí	355	700	960
5	100	15,2	13	sí	sí	355	830	1090
6E	135	13,5	12	sí	sí	405	900	1120
6LE	150	13,5	12	sí	sí	405	1000	1220
7E	175	13,5	12	sí	sí	405	1255	1475
8i	185	13	12	sí	sí	450	1000	1260
8 E	185	18	14	sí	sí	455	1000	1250
9i	215	13	12	sí	sí	450	1260	1520
9 E	215	18	14	sí	sí	455	1250	1510
9i L	250	10	9	sí	sí	450	1515	1775
10	265	9,8	9	sí	sí	507	1100	1350
10 E	265	15	12	sí	sí	507	1100	1350
11	300	9,8	9	sí	sí	507	1260	1510
11 E	300	15	12	sí	sí	507	1260	1510
11L	350	8,8	8	sí	sí	507	1515	1765
11 LE	350	15	12	sí	sí	507	1515	1765
12 EE	400	13,5	12	sí	sí	610	1200	1530
12 EP	400	18	16	sí	sí	610	1200	1580
13 EE	500	13,5	12	sí	sí	610	1515	1850
13 EP	500	18	16	sí	sí	610	1515	1900

* Incluye certificados de aceros IRAM, con ensayos de rotura, fluencia y alargamiento; más análisis químicos para encuadre en la calidad certificada.