

**CONJUNTOS CON CUERPO DE CELULOSA Y BORDE DE TELA**

MEDIDA (pulg.)	ØBOCA (mm)	NOTAS / APLICACIÓN	MOLDE CUERPO	ALIAS	MOLDE BORDE	ALIAS	INFORMACIÓN CUERPO							INFORMACIÓN BORDE					INFORMACIÓN CONJUNTO								
							MATERIAL CUERPO	COLOR	TEXTURA	ESTILO	ANILLOS	BOCA	PESO BRUTO (g)	PESO CORTADO (g)	MATERIAL BORDE	ONDAS	A	B	C	D	DIAM.	ALTURA	PEGADO	PESO ARMADO (g)	Nº ART.		
<b>8 PULGADAS - 200mm</b>																											
8	26		8B1000	8 LISO	A801		Celulosa	NEGRO	LISO	RECTO	NO	26	7		TELA	2½	198	178	154	138	198	42	An-Fr	11			
<b>10 PULGADAS - 250mm</b>																											
10	26		10B1000		A1001	10"	Celulosa	NEGRO	LISO	RECTO	NO	26	15		TELA	4	250	230	188	178	250	54	An-Fr	16,5			
10	39		12B1002	12CL	A1001	10"	Celulosa	NEGRO	reja	CURVO	NO	39	16		TELA	4	250	230	188	178	250	62	An-Fr	14,5			
10	52		12B1005	12KM	A1001	10"	Celulosa	NEGRO	LISO	RECTO	4	52	16		TELA	4	250	230	188	178	250	52	An-Fr	14,5			
10	52	Origen EE.UU	XC7288	10RDM			Celulosa	NEGRO	reja	CURVO	NO	52			TELA	3½	244	232	200	184	244	54	An-Fr	16			
10	63	EV	12B1002	12CL	A1001	10"	Celulosa	NEGRO	reja	CURVO	NO	39	16		TELA	4	250	230	188	178	250	47	An-Fr	13,5			
10	76	SELENIUM	15B1002	15EV	A1001	10"	Celulosa	NEGRO	reja	CURVO	NO	63	28		TELA	4	250	230	188	178	250	50	An-Fr	13			
<b>12 PULGADAS - 300mm</b>																											
12	26	PLANO	12B1004	12PLRY	A1202	12 INC	Celulosa	NEGRO	reja	RECTO	8	26	21		TELA	4	300	278	238	225	300	70	An-Fr	24			
12	26		12B1004A	12PLLI	A1202	12 INC	Celulosa	NEGRO	reja	RECTO	NO	26	21		TELA	4	300	278	238	225	300	70	An-Fr	24			
12	26	PROFUNDO	12B1001	12ECV	A1201	12 PLANO	Celulosa	NEGRO	reja	RECTO	7	26	16		TELA	4	300	280	246	231	300	80	Ch-Fr	24			
12	39		12B1002	12CL	A1202	12 INC	Celulosa	NEGRO	reja	CURVO	no	39	16		TELA	4	300	278	238	225	300	78	An-Fr	20			
12	52		15B1003	15JBL	A1203	12JBL	Celulosa	GRIS	LISO	RECTO	7	52	23		TELA	3	298	283	242	226	298	57	An-Fr	22			
12	52		15B1003	15JBL	A1203	12JBL	Celulosa	GRIS	LISO	RECTO	7	52	50		TELA	3	298	283	242	226	298	57	An-Fr	40			
12	52		15B1003	15JBL	A1203	12JBL	Celulosa	GRIS	LISO	RECTO	7	52	30		TELA	3	298	283	242	226	298	57	An-Fr	28			
12	52	Origen EE.UU	XC7283	RDM			Celulosa	NEGRO	reja	CURVO	NO	52			TELA	2½	298	278	252	230	295	67	An-Fr	27			
12	52		12B1002	12CL	A1202	12 INC	Celulosa	NEGRO	reja	CURVO	no	39	16		TELA	4	300	278	238	225	300	72	An-Fr	19			
12	52	PROFUNDO	12B1001A	12ECV	A1201	12 PLANO	Celulosa	NEGRO	reja	RECTO	7	52	16		TELA	4	300	280	246	231	300	75	Ch-Fr	23			
12	63	EV 12S	12B1002	12CL	A1202	12 INC	Celulosa	NEGRO	reja	CURVO	no	39	16		TELA	4	300	278	238	225	300	64	An-Fr	19			
12	63	PROFUNDO QUALLER	15 B1002	15EV	A1203	12JBL	Celulosa	NEGRO	reja	CURVO	1	63	28		TELA	3	298	283	242	226	298	83	An-Fr	21			
12	64	Origen EE.UU	45195	LCC			Celulosa	NEGRO	reja	CURVO	NO	64			TELA	2½	298	278	245	228	298	65	An-Fr	25			
12	76	LEEA PLANO	12B1003	12LEEA PL	A1201	12 PLANO	Celulosa	NEGRO	reja	CURVO	10	76	13		TELA	4	300	280	246	231	300	45	An-Fr	16			
12	76		12B1002	12CL	A1202	12 INC	Celulosa	NEGRO	reja	CURVO	no	39	16		TELA	4	300	278	238	225	300	58	An-Fr	18			
12	100	JBL	15B1003	15JBL	A1203	12JBL	Celulosa	GRIS	LISO	RECTO	7	52	50		TELA	3	298	283	242	226	298	40	An-At	35			

**CONJUNTOS CON CUERPO DE CELULOSA Y BORDE DE TELA**

MEDIDA (pulg.)	ØBOCA (mm)	NOTAS / APLICACIÓN	MOLDE CUERPO	ALIAS	MOLDE BORDE	ALIAS	INFORMACIÓN CUERPO							INFORMACIÓN BORDE					INFORMACIÓN CONJUNTO						
							MATERIAL CUERPO	COLOR	TEXTURA	ESTILO	ANILLOS	BOCA	PESO BRUTO (g)	PESO CORTADO (g)	MATERIAL BORDE	ONDAS	A	B	C	D	DIAM.	ALTURA	PEGADO	PESO ARMADO (g)	Nº ART.
<b>15 PULGADAS - 380mm</b>																									
14	63	BLACK WIDOW SCORPION	15B1001	15PLCL	A1501	15 PLANO	Celulosa	NEGRO	REJA	CURVO	5	39	28		TELA	3	349	330	287	274	349	80	An-Fr	27	
15	39	CURVILÍNEO	15B1001	15PLCL	A1502	15EV	Celulosa	NEGRO	REJA	CURVO	5	39	28		TELA	4	375	348	315	298	375	103	An-Fr	31	
15	52	TONHALLE	15B1003	15JBL	A1503	15JBL	Celulosa	GRIS	LISO	RECTO	12	52	30		TELA	3	380	356	320	300	380	82	An-Fr	44	
15	52	AUDIOSYSTEM	15B1003	15JBL	A1503	15JBL	Celulosa	GRIS	LISO	RECTO	12	52	23		TELA	3	380	356	320	300	380	82	An-Fr	38	
15	52	LEEA	15B1000	15SP	A1501	15 PLANO	Celulosa	NEGRO	LISO	RECTO	9	52	28	27	TELA	3	380	352	310	295	380	91	Ch-Fr	37	
15	52	CURVILÍNEO	15B1001	15PLCL	A1502	15EV	Celulosa	NEGRO	REJA	CURVO	5	39	28		TELA	4	375	348	315	298	375	96	An-Fr	31	
15	52		15B1001	15PLCL	A1502	15EV	Celulosa	NEGRO	REJA	CURVO	5	39	45		TELA	4	375	348	315	298	375	96	An-Fr	42	
15	52		18B1000	18A	A1501	15 PLANO	Celulosa	NEGRO	LISO	RECTO	12	52	55	38	TELA	3	380	352	310	295	380	102	Ch-Fr	47	
15	52	LEEA 15"	18B1000	18A	A1502	15 EV	Celulosa	NEGRO	LISO	RECTO	12	52	55	38	TELA	4	375	348	315	298	375	105	An-Fr	47	
15	61	Selenium 15PW2	18B1000	18A	A1501	15 PLANO	Celulosa	NEGRO	LISO	RECTO	12	52	55	37	TELA	3	380	352	310	295	380	96	Ch-Fr	46	
15	63		15B1000	15SP	A1501	15 PLANO	Celulosa	NEGRO	LISO	RECTO	9	52	28	26	TELA	3	380	352	310	295	380	85	Ch-Fr	36	
15	63		15B1001	15PLCL	A1502	15EV	Celulosa	NEGRO	REJA	CURVO	5	39	28		TELA	4	375	348	315	298	375	90	An-Fr	31	
15	63	EV 15B - BEYMA 15M300	18B1001	18L	A1502	15EV	Celulosa	NEGRO	LISO	RECTO	NO	52	68	40	TELA	4	375	348	315	298	375	94	An-Fr	50	
15	63	EV15L	15B1002	15EV	A1502	15EV	Celulosa	NEGRO	REJA	CURVO	5	63	28		TELA	4	375	348	315	298	375	98	An-Fr	31	
15	63		15B1002	15EV	A1502	15EV	Celulosa	NEGRO	REJA	CURVO	5	63	35		TELA	4	375	348	315	298	375	98	An-Fr	39	
15	63		15B1002	15EV	A1502	15EV	Celulosa	NEGRO	REJA	CURVO	5	63	45		TELA	4	375	348	315	298	375	98	An-Fr	44	
15	63	EV15B S/ PLANCHAR (EE.UU)	41728	LCC			Celulosa	NEGRO	REJA	CURVO	NO	63			TELA	4	374	348	314	297	374	98	An-Fr	33	
15	76	DAS P15	15B1003	15JBL	A1503	15JBL	Celulosa	GRIS	LISO	RECTO	12	52	50		TELA	3	380	356	320	300	380	72	An-Fr	60	
15	76		15B1000	15SP	A1501	15 PLANO	Celulosa	NEGRO	LISO	RECTO	9	52	28	26	TELA	3	380	352	310	295	380	80	Ch-Fr	36	
15	76		15B1001	15PLCL	A1502	15EV	Celulosa	NEGRO	REJA	CURVO	5	39	35		TELA	4	375	348	315	298	375	84	An-Fr	39	
15	76		15B1002	15EV	A1502	15EV	Celulosa	NEGRO	REJA	CURVO	5	63	35		TELA	4	375	348	315	298	375	87	An-Fr	39	
15	76	JAHRO JC5015 (32gr.H=95)	18B1001	18L	A1502	15 EV	Celulosa	NEGRO	LISO	RECTO	NO	52	68	40	TELA	4	375	348	315	298	375	90	An-Fr	49	
15	76	AUDIOSYSTEM - LEEA - RCF 15P801 MaxPro - X-BÜRN 15M400	18B1001	18L	A1501	15 PLANO	Celulosa	NEGRO	LISO	RECTO	NO	52	68	40	TELA	3	380	352	310	295	380	91	Ch-Fr	49	
15	76	LEEA - BEYMA 5M115	18B1000	18A	A1501	15 PLANO	Celulosa	NEGRO	LISO	RECTO	12	52	55	36	TELA	3	380	352	310	295	380	91	Ch-Fr	46	
15	100	Black Widow 1502	15B1003	15JBL	A1502	15EV	Celulosa	NEGRO	LISO	RECTO	12	52	35		TELA	4	375	348	315	298	375	60	Ch-Fr	45	
15	100	JBL - RCF - GAUSS - BLACK WIDOW 1502DT - QUALLER	15B1003	15JBL	A1503	15JBL	Celulosa	GRIS	LISO	RECTO	12	52	50		TELA	3	380	356	320	300	380	63	An-At	58	
15	100	QUALLER(104) - BW1505DT	18B1000	18A	A1501	15 PLANO	Celulosa	GRIS	LISO	RECTO	12	52	70	42	TELA	3	380	352	310	295	380	84	Ch-Fr	52	
15	100	X-BÜRN - MV	18B1000	18A	A1501	15 PLANO	Celulosa	GRIS	LISO	RECTO	12	52	90	53	TELA	3	380	352	310	295	380	84	An-Fr	63	

**CONJUNTOS CON CUERPO DE CELULOSA Y BORDE DE TELA**

MEDIDA (pulg.)	ØBOCA (mm)	NOTAS / APLICACIÓN	MOLDE CUERPO	ALIAS	MOLDE BORDE	ALIAS	INFORMACIÓN CUERPO							INFORMACIÓN BORDE				INFORMACIÓN CONJUNTO							
							MATERIAL CUERPO	COLOR	TEXTURA	ESTILO	ANILLOS	BOCA	PESO BRUTO (g)	PESO CORTADO (g)	MATERIAL BORDE	ONDAS	A	B	C	D	DIAM.	ALTURA	PEGADO	PESO ARMADO (g)	Nº ART.
<b>18 PULGADAS - 450mm</b>																									
17	76	RCF L18-P751	18B1001	18LI	A1800	18	Celulosa	NEGRO	LISO	RECTO	NO	52	90		TELA	3	432	410	352	347	432	114	An-Fr	90	
17	100	RCF L18-S800	18B1001	18LI	A1800	18	Celulosa	NEGRO	LISO	RECTO	NO	52	90	65	TELA	3	432	410	352	347	432	104	An-Fr	86	
18	52	JAHRO - Campana chapa COLUSSI	18B1000	18RY	A1800	18	Celulosa	NEGRO	LISO	RECTO	18	52	48	45	TELA	3	443	418	370	355	443	128	An-Fr	59	
18	63	EV18 S/PLANCHAR (EE.UU)	XC19				Celulosa	NEGRO	REJA	CURVO	NO	63			TELA	4	438	415	384	360	438	115	An-Fr	62	
18	63		18B1000	18RY	A1800	18	Celulosa	NEGRO	LISO	RECTO	18	52	55	52	TELA	3	443	418	370	355	443	118	An-Fr	66	
18	63	EV MT2	18B1000	18RY	A1800	18	Celulosa	NEGRO	LISO	RECTO	18	52	100	84	TELA	3	443	418	370	355	443	118	An-Fr	103	
18	63	EV18 (H 115)	18B1001	18LI	A1800	18	Celulosa	NEGRO	LISO	RECTO	NO	52	68	62	TELA	3	443	418	370	355	443	118	An-Fr	76	
18	76	AUDIOSYSTEM (H=126 59L) BEYMA 5M 118	18B1001	18LI	A1800	18	Celulosa	NEGRO	LISO	RECTO	no	52	68	62	TELA	3	443	418	370	355	443	116	An-Fr	76	
18	76	AUDIOSYSTEM (H=126 59L) - BEYMA 5M 118 (EE.UU)	G-10				Celulosa	NEGRO	REJA	RECTO	22	76			TELA	2	440	422	396	385	440	116	An-Fr	85	
18	76	X-BÛRN 400 (CHINA)	YD450				Celulosa	NEGRO	REJA	CURVO	10	76			TELA	3	440	408	365	350	440	116	An-Fr	75	
18	76	CERWIN VEGA 189JF (EE.UU)	AIC-31				Celulosa	NEGRO	REJA	CURVO	NO	76			TELA	4						126	An-Fr	68	
18	100	JBL 2240 - JAHRO 600 - PEAVEY (EE.UU)	AIC-55				Celulosa	GRIS	REJA	CURVO	NO	100			TELA	4	438	418	382	360	438	95	An-Fr	55	
18	100	SELENIUM WPU-1805 (CHINA)	YD450				Celulosa	NEGRO	REJA	CURVO	10	76			TELA	3	440	408	365	350	440	102	An-Fr	72	
18	100	BEYMA 18G650 JBL (H=110) - JAHRO X-BÛRN	18B1000	18RY	A1800	18	Celulosa	GRIS	LISO	RECTO	18	52	90	75	TELA	3	443	418	370	355	443	109	An-At	89	
18	100	BEYMA 18G650 JBL (H=110) - JAHRO X-BÛRN (EE.UU)	G-10				Celulosa	NEGRO	REJA	RECTO	22	76			TELA	2	440	422	396	385	440	110	An-Fr	80	