

# Pulegge dentate passo pollici EUROPA per bussola conica SYSTEM-P®

EUROPA timing pulleys inch pitch, for taperbush SYSTEM-P®

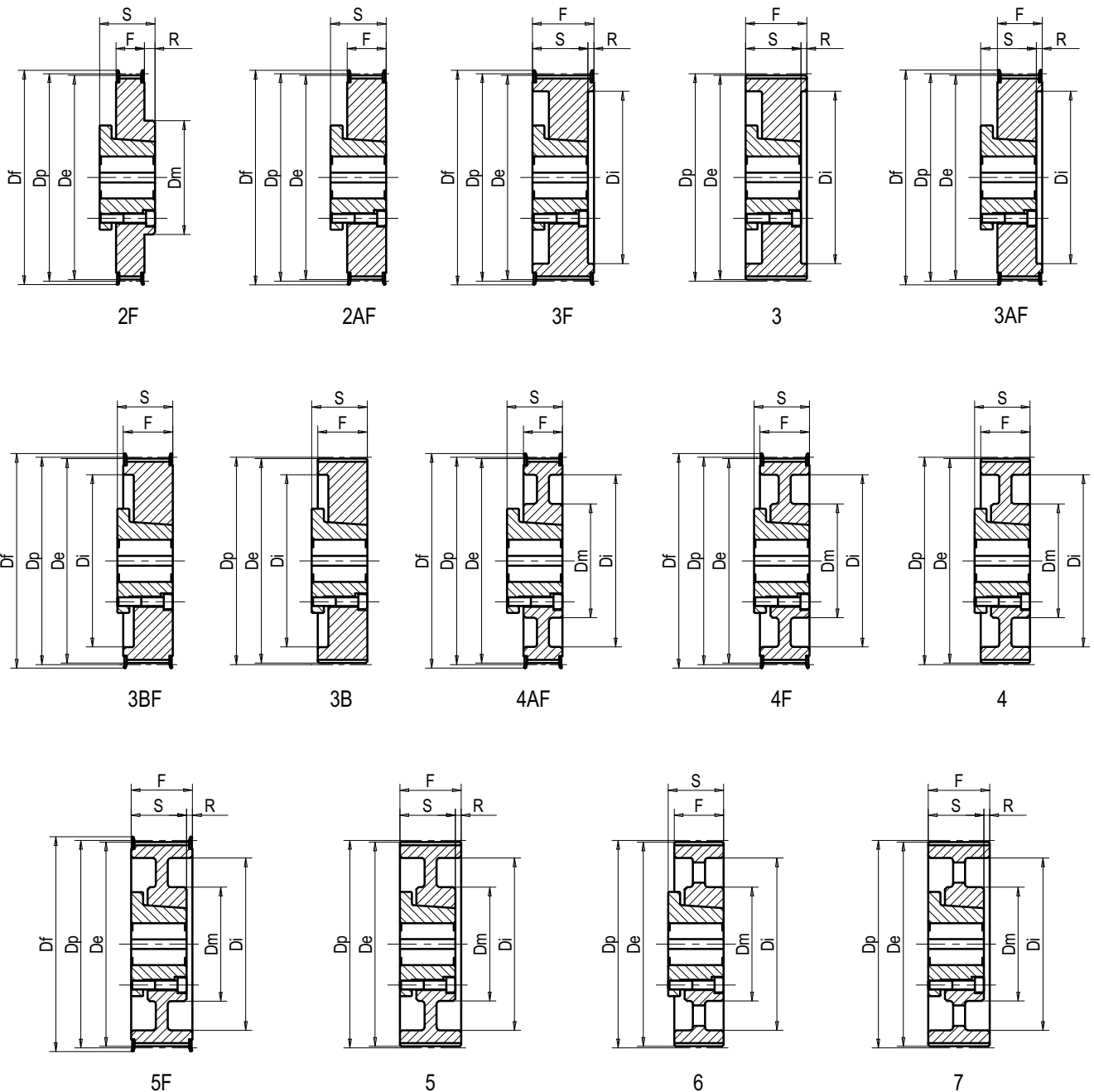
EUROPA Zoll-Zahnscheiben für Spannbuchse SYSTEM-P®

Poulies dentées EUROPA pas en pouces, pour moyeu amovible SYSTEM-P®

Poleas dentadas EUROPA paso en pulgadas, para casquillo cónico SYSTEM-P®

## Forme costruttive

Design features - Konstruktionsmerkmale - Caractéristiques - Características



# Pulegge dentate passo pollici EUROPA per bussola conica SYSTEM-P®

EUROPA timing pulleys inch pitch, for taperbush SYSTEM-P®

EUROPA Zoll-Zahnscheiben für Spannbuchse SYSTEM-P®

Poulies dentées EUROPA pas en pouces, pour moyeu amovible SYSTEM-P®

Poleas dentadas EUROPA paso en pulgadas, para casquillo cónico SYSTEM-P®

## H 075 Passo - Pitch - Teilung - Pas - Paso 1/2" (12,700 mm)

Materiale Material Werkstoff Matériel Material	Codice Item number Codierung Code Código	Descrizione Designation Bezeichnung Désignation Referencia	Bussola Bush Buchse Moyeu Casquillo	Foro Bore Bohrung Alésage Agujero	Dp	De	Df	Dm	Di	F	S	R	Peso Weight Gewicht Poids Peso
				max mm									mm
Acciaio Steel Stahl Acier Acero	02C01607	B 16 H 075 - 3BF	2016	20	64,68	63,31	71	-	48,0	26,4	27	-	0,350
	02C01807	B 18 H 075 - 2AF	2825	30	72,77	71,39	79	-	-	26,4	37	-	0,500
Ghisa Cast iron Grauguß Fonte Fundición	02C01907	B 19 H 075 - 2AF	2825	30	76,81	75,44	83	-	-	26,4	37	-	0,580
	02C02007	B 20 H 075 - 2AF	2825	30	80,85	79,48	87	-	-	26,4	37	-	0,670
	02C02107	B 21 H 075 - 2AF	2825	30	84,89	83,52	91	-	-	26,4	37	-	0,770
	02C02207	B 22 H 075 - 2AF	2825	30	88,94	87,56	93	-	-	26,4	37	-	0,850
	02C02307	B 23 H 075 - 2AF	3825	40	92,98	91,61	97	-	-	26,4	37	-	0,810
	02C02407	B 24 H 075 - 2AF	3825	40	97,02	95,65	103	-	-	26,4	37	-	0,930
	02C02507	B 25 H 075 - 2AF	3825	40	101,06	99,69	106	-	-	26,4	37	-	1,030
	02C02607	B 26 H 075 - 2AF	3825	40	105,11	103,73	111	-	-	26,4	37	-	1,140
	02C02707	B 27 H 075 - 2AF	3825	40	109,15	107,78	115	-	-	26,4	37	-	1,300
	02C02807	B 28 H 075 - 2AF	3825	40	113,19	111,82	119	-	-	26,4	37	-	1,400
	02C03007	B 30 H 075 - 2AF	3825	40	121,28	119,90	127	-	-	26,4	37	-	1,690
	02C03207	B 32 H 075 - 2AF	3825	40	129,36	127,99	135	-	-	26,4	37	-	2,000
	02C03607	B 36 H 075 - 4F	3825	40	145,53	144,16	152	75	125,0	26,4	37	-	1,660
	02C04007	B 40 H 075 - 4F	3825	40	161,70	160,33	168	75	134,0	26,4	37	-	1,960
	02C04407	B 44 H 075 - 4F	4830	50	177,87	176,50	184	95	158,0	26,4	45	-	2,600
	02C04807	B 48 H 075 - 4F	4830	50	194,04	192,67	200	95	166,0	26,4	45	-	2,860

## H 100 Passo - Pitch - Teilung - Pas - Paso 1/2" (12,700 mm)

Materiale Material Werkstoff Matériel Material	Codice Item number Codierung Code Código	Descrizione Designation Bezeichnung Désignation Referencia	Bussola Bush Buchse Moyeu Casquillo	Foro Bore Bohrung Alésage Agujero	Dp	De	Df	Dm	Di	F	S	R	Peso Weight Gewicht Poids Peso
				max mm									mm
Acciaio Steel Stahl Acier Acero	02C01610	B 16 H 100 - 3F	2016	20	64,68	63,31	71	-	48,0	31,8	27	4,8	0,390
	02C01810	B 18 H 100 - 3BF	2825	30	72,77	71,39	79	-	59,0	31,8	37	-	0,567
Ghisa Cast iron Grauguß Fonte Fundición	02C01910	B 19 H 100 - 3BF	2825	30	76,81	75,44	83	-	59,0	31,8	37	-	0,630
	02C02010	B 20 H 100 - 3BF	2825	30	80,85	79,48	87	-	63,0	31,8	37	-	0,710
	02C02110	B 21 H 100 - 3BF	2825	30	84,89	83,52	91	-	67,0	31,8	37	-	0,810
	02C02210	B 22 H 100 - 3BF	2825	30	88,94	87,56	93	-	68,0	31,8	37	-	0,920
	02C02310	B 23 H 100 - 3BF	3825	40	92,98	91,61	97	-	74,0	31,8	37	-	0,870
	02C02410	B 24 H 100 - 3BF	3825	40	97,02	95,65	103	-	78,0	31,8	37	-	0,980
	02C02510	B 25 H 100 - 3BF	3825	40	101,06	99,69	106	-	82,0	31,8	37	-	1,090
	02C02610	B 26 H 100 - 3BF	3825	40	105,11	103,73	111	-	81,0	31,8	37	-	1,230
	02C02710	B 27 H 100 - 3BF	3825	40	109,15	107,78	115	-	82,0	31,8	37	-	1,370
	02C02810	B 28 H 100 - 3BF	3825	40	113,19	111,82	119	-	93,0	31,8	37	-	1,460
	02C03010	B 30 H 100 - 3BF	3825	40	121,28	119,90	127	-	100,0	31,8	37	-	1,750
	02C03210	B 32 H 100 - 3BF	3825	40	129,36	127,99	135	-	108,0	31,8	37	-	2,040
	02C03610	B 36 H 100 - 4F	3825	40	145,53	144,16	152	76	118,0	31,8	37	-	2,050
	02C04010	B 40 H 100 - 4F	3825	40	161,70	160,33	168	75	135,5	31,8	37	-	2,160
	02C04410	B 44 H 100 - 4F	4830	50	177,87	176,50	184	95	150,0	31,8	45	-	2,900
	02C04810	B 48 H 100 - 4F	4830	50	194,04	192,67	200	95	166,0	31,8	45	-	3,390
	02C06010	B 60 H 100 - 6	6035	65	242,55	241,18	-	130	215,0	31,8	53	-	5,800
	02C07210	B 72 H 100 - 6	6035	65	291,06	289,69	-	130	263,0	31,8	53	-	6,800
	02C08410	B 84 H 100 - 6	6035	65	339,57	338,20	-	130	312,0	31,8	53	-	8,400
	02C09610	B 96 H 100 - 6	6035	65	388,08	386,71	-	130	360,0	31,8	53	-	10,200
	02C12010	B 120 H 100 - 6	6035	65	485,10	483,73	-	130	458,0	31,8	53	-	12,000
	02C15610	B 156 H 100 - 6	7540	75	630,64	629,26	-	150	603,0	31,8	59	-	22,500

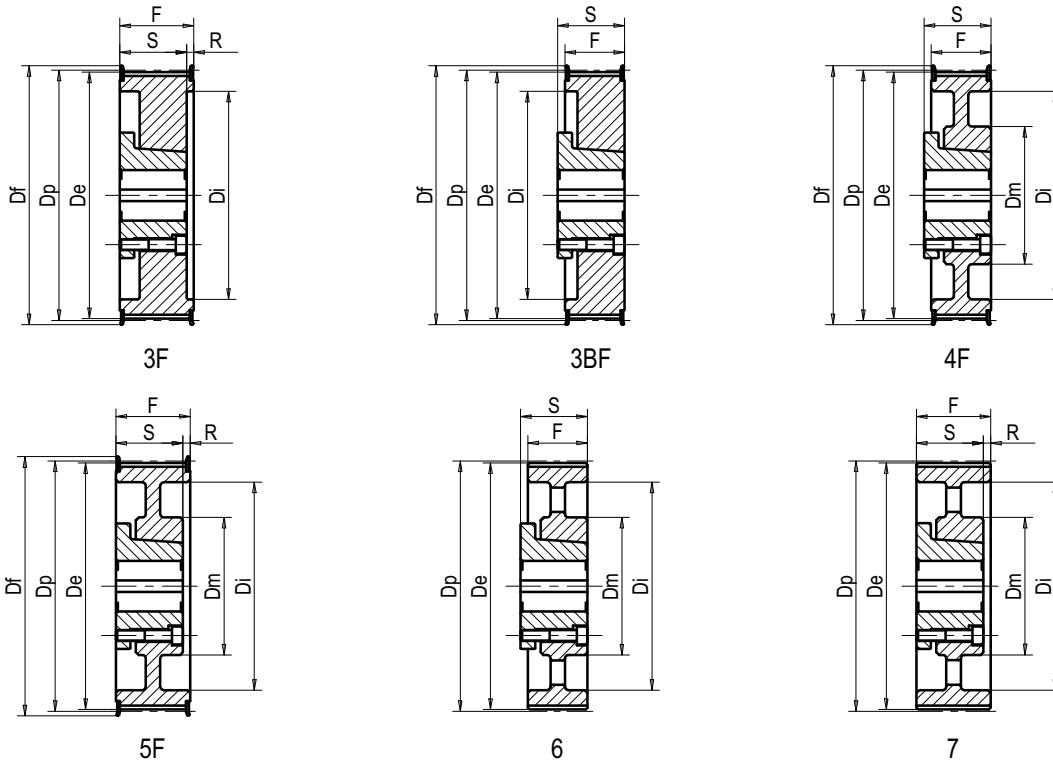
# Pulegge dentate passo pollici EUROPA per bussola conica SYSTEM-®

EUROPA timing pulleys inch pitch, for taperbush SYSTEM-®

EUROPA Zoll-Zahnscheiben für Spannbuchse SYSTEM-®

Poulies dentées EUROPA pas en pouces, pour moyeu amovible SYSTEM-®

Poleas dentadas EUROPA paso en pulgadas, para casquillo cónico SYSTEM-®



## H 150

Passo - Pitch - Teilung - Pas - Paso 1/2" (12,700 mm)

Materiali Material Werkstoff Matériel Material	Codice Item number Codierung Code Código	Descrizione Designation Bezeichnung Désignation Referencia	Bussola Bush Buchse Moyeu Casquillo	Foro Bore Bohrung Alésage Agujero	Dp	De	Df	Dm	Di	F	S	R	Peso Weight Gewicht Poids Peso
				max mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg
Acciaio Steel Stahl Acier Acero	02C01615	B 16 H 150 - 3F	2016	20	64,68	63,31	71	-	48,0	46,0	27	19,0	0,500
	02C01815	B 18 H 150 - 3F	2825	30	72,77	71,39	79	-	59,0	46,0	37	9,0	0,630
Ghisa Cast iron Grauguss Fonte Fundición	02C01915	B 19 H 150 - 3F	2825	30	76,81	75,44	83	-	59,0	46,0	37	9,0	0,770
	02C02015	B 20 H 150 - 3F	2825	30	80,85	79,48	87	-	63,0	46,0	37	9,0	0,880
	02C02115	B 21 H 150 - 3F	2825	30	84,89	83,52	91	-	67,0	46,0	37	9,0	1,000
	02C02215	B 22 H 150 - 3F	2825	30	88,94	87,56	93	-	68,0	46,0	37	9,0	1,130
	02C02315	B 23 H 150 - 3F	3825	40	92,98	91,61	97	-	74,0	46,0	37	9,0	1,080
	02C02415	B 24 H 150 - 3F	3825	40	97,02	95,65	103	-	78,0	46,0	37	9,0	1,190
	02C02515	B 25 H 150 - 3F	3825	40	101,06	99,69	106	-	81,0	46,0	37	9,0	1,300
	02C02615	B 26 H 150 - 3F	3825	40	105,11	103,73	111	-	81,0	46,0	37	9,0	1,500
	02C02715	B 27 H 150 - 3F	3825	40	109,15	107,78	115	-	89,0	46,0	37	9,0	1,580
	02C02815	B 28 H 150 - 3BF	4830	50	113,19	111,82	119	-	90,0	46,0	45	-	1,710
	02C03015	B 30 H 150 - 3BF	4830	50	121,28	119,90	127	-	100,0	46,0	45	-	2,020
	02C03215	B 32 H 150 - 3BF	4830	50	129,36	127,99	135	-	109,0	46,0	45	-	2,270
	02C03615	B 36 H 150 - 3BF	4830	50	145,53	144,16	152	-	125,0	46,0	45	-	3,140
	02C04015	B 40 H 150 - 4F	4830	50	161,70	160,33	168	95	134,0	46,0	45	-	3,300
	02C04415	B 44 H 150 - 4F	5040	55	177,87	176,50	184	120	150,0	46,0	58	-	4,620
	02C04815	B 48 H 150 - 4F	5040	55	194,04	192,67	200	120	166,0	46,0	58	-	5,100
	02C06015	B 60 H 150 - 6	6035	65	242,55	241,18	-	130	212,0	46,0	53	-	6,500
	02C07215	B 72 H 150 - 6	6035	65	291,06	289,69	-	130	263,0	46,0	53	-	6,800
	02C08415	B 84 H 150 - 6	6035	65	339,57	338,20	-	130	305,0	46,0	53	-	10,350
	02C09615	B 96 H 150 - 6 *	6035	65	388,08	386,71	-	130	360,0	46,0	53	-	11,700
02C12015	B 120 H 150 - 6	6035	65	485,10	483,73	-	130	458,0	46,0	53	-	13,500	
02C15615	B 156 H 150 - 6	7540	75	630,64	629,26	-	150	603,0	46,0	59	-	26,700	

\* A richiesta - On request - Auf Anfrage - Sur demande - Bajo consulta.

# Pulegge dentate passo pollici EUROPA per bussola conica SYSTEM-®

EUROPA timing pulleys inch pitch, for taperbush SYSTEM-®

EUROPA Zoll-Zahnscheiben für Spannbuchse SYSTEM-®

Poulies dentées EUROPA pas en pouces, pour moyeu amovible SYSTEM-®

Poleas dentadas EUROPA paso en pulgadas, para casquillo cónico SYSTEM-®

## H 200

Passo - Pitch - Teilung - Pas - Paso 1/2" (12,700 mm)

Materiale Material Werkstoff Matériel Material	Codice Item number Codierung Code Código	Descrizione Designation Bezeichnung Désignation Referencia	Bussola Bush Buchse Moyeu Casquillo	Foro	Dp	De	Df	Dm	Di	F	S	R	Peso Weight Gewicht Poids Peso
				Bore Bohrung Alésage Agujero max mm									
Acciaio Steel Stahl Acier Acero	02C01820	B 18 H 200 - 3F	2825	30	72,77	71,39	79	-	59,0	58,7	37	21,7	0,720
	02C01920	B 19 H 200 - 3F	2825	30	76,81	75,44	83	-	59,0	58,7	37	21,7	0,910
Ghisa Cast iron Grauguß Fonte Fundición	02C02020	B 20 H 200 - 3F	2825	30	80,85	79,48	87	-	63,0	58,7	37	21,7	1,020
	02C02120	B 21 H 200 - 3F	2825	30	84,89	83,52	91	-	67,0	58,7	37	21,7	1,130
	02C02220	B 22 H 200 - 3F	2825	30	88,94	87,56	93	-	68,0	58,7	37	21,7	1,320
	02C02320	B 23 H 200 - 3F	3825	40	92,98	91,61	97	-	74,0	58,7	37	21,7	1,240
	02C02420	B 24 H 200 - 3F	3825	40	97,02	95,65	103	-	74,0	58,7	37	21,7	1,430
	02C02520	B 25 H 200 - 3F	3825	40	101,06	99,69	106	-	82,0	58,7	37	21,7	1,520
	02C02620	B 26 H 200 - 3F	3825	40	105,11	103,73	111	-	86,0	58,7	37	21,7	1,680
	02C02720	B 27 H 200 - 3F	3825	40	109,15	107,78	115	-	82,0	58,7	37	21,7	2,050
	02C02820	B 28 H 200 - 3F	4830	50	113,19	111,82	119	-	90,0	58,7	45	13,7	1,970
	02C03020	B 30 H 200 - 3F	4830	50	121,28	119,90	127	-	100,0	58,7	45	13,7	2,300
	02C03220	B 32 H 200 - 3BF	5040	55	129,36	127,99	135	-	110,0	58,7	58	0,7	2,830
	02C03620	B 36 H 200 - 3BF	5040	55	145,53	144,16	152	-	125,0	58,7	58	0,7	3,950
	02C04020	B 40 H 200 - 3BF	5040	55	161,70	160,33	168	-	140,0	58,7	58	0,7	5,100
	02C04420	B 44 H 200 - 5F	5040	55	177,87	176,50	184	120	152,0	58,7	58	0,7	5,300
	02C04820	B 48 H 200 - 5F	5040	55	194,04	192,67	200	120	166,0	58,7	58	0,7	6,100
	02C06020	B 60 H 200 - 6	6045	65	242,55	241,18	-	130	215,0	58,7	63	-	8,200
	02C07220	B 72 H 200 - 6	6045	65	291,06	289,69	-	130	263,0	58,7	63	-	10,200
	02C08420	B 84 H 200 - 6	6045	65	339,57	338,20	-	130	312,0	58,7	63	-	12,200
	02C09620	B 96 H 200 - 6	6045	65	388,08	386,71	-	130	360,0	58,7	63	-	14,000
	02C12020	B 120 H 200 - 6	7060	75	485,10	483,73	-	147	458,0	58,7	79	-	17,800
02C15620	B 156 H 200 - 6	7060	75	630,64	629,26	-	150	603,0	58,7	79	-	28,300	

## H 300

Passo - Pitch - Teilung - Pas - Paso 1/2" (12,700 mm)

Materiale Material Werkstoff Matériel Material	Codice Item number Codierung Code Código	Descrizione Designation Bezeichnung Désignation Referencia	Bussola Bush Buchse Moyeu Casquillo	Foro	Dp	De	Df	Dm	Di	F	S	R	Peso Weight Gewicht Poids Peso
				Bore Bohrung Alésage Agujero max mm									
Ghisa Cast iron Grauguß Fonte Fundición	02C02030	B 20 H 300 - 3F	2825	30	80,85	79,48	87	-	63,0	85,7	37	48,7	1,310
	02C02130	B 21 H 300 - 3F	2825	30	84,89	83,52	91	-	67,0	85,7	37	48,7	1,440
	02C02230	B 22 H 300 - 3F	2825	30	88,94	87,56	93	-	74,0	85,7	37	48,7	1,730
	02C02330	B 23 H 300 - 3F	3825	40	92,98	91,61	97	-	74,0	85,7	37	48,7	1,660
	02C02430	B 24 H 300 - 3F	3825	40	97,02	95,65	103	-	78,0	85,7	37	48,7	1,880
	02C02530	B 25 H 300 - 3F	3825	40	101,06	99,69	106	-	82,0	85,7	37	48,7	1,930
	02C02630	B 26 H 300 - 3F	3825	40	105,11	103,73	111	-	81,0	85,7	37	48,7	2,380
	02C02730	B 27 H 300 - 3F	3825	40	109,15	107,78	115	-	82,0	85,7	37	48,7	2,750
	02C02830	B 28 H 300 - 3F	4830	50	113,19	111,82	119	-	95,0	85,7	45	40,7	2,310
	02C03030	B 30 H 300 - 3F	4830	50	121,28	119,90	127	-	100,0	85,7	45	40,7	2,910
	02C03230	B 32 H 300 - 3F	5040	55	129,36	127,99	135	-	110,0	85,7	58	27,7	3,480
	02C03630	B 36 H 300 - 3F	5040	55	145,53	144,16	152	-	125,0	85,7	58	27,7	4,670
	02C04030	B 40 H 300 - 3F	5040	55	161,70	160,33	168	-	138,0	85,7	58	27,7	6,100
	02C04430	B 44 H 300 - 5F	5040	55	177,87	176,50	184	120	150,0	85,7	58	27,7	6,000
	02C04830	B 48 H 300 - 5F	5040	55	194,04	192,67	200	120	166,0	85,7	58	27,7	7,300
	02C06030	B 60 H 300 - 7	6045	65	242,55	241,18	-	130	215,0	85,7	63	22,7	10,000
	02C07230	B 72 H 300 - 7	6045	65	291,06	289,69	-	130	263,0	85,7	63	22,7	12,600
	02C08430	B 84 H 300 - 7	6045	65	339,57	338,20	-	130	312,0	85,7	63	22,7	16,700
	02C09630	B 96 H 300 - 7 *	7060	75	388,08	386,71	-	150	360,0	85,7	79	6,7	19,000
	02C12030	B 120 H 300 - 7	7060	75	485,10	483,73	-	150	458,0	85,7	79	6,7	22,300
02C15630	B 156 H 300 - 7	7060	75	630,64	629,26	-	150	603,0	85,7	79	6,7	37,000	

\* A richiesta - On request - Auf Anfrage - Sur demande - Bajo consulta.