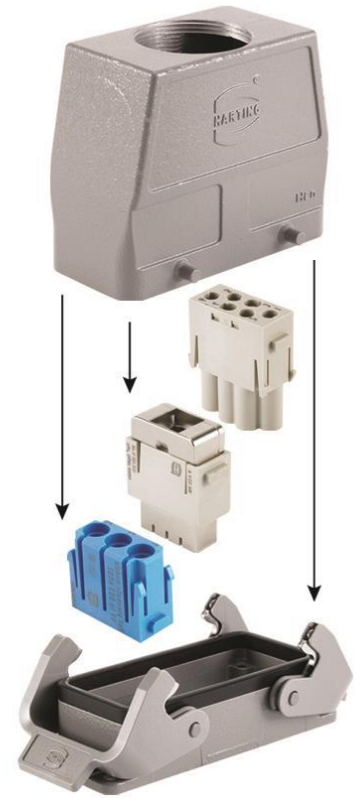
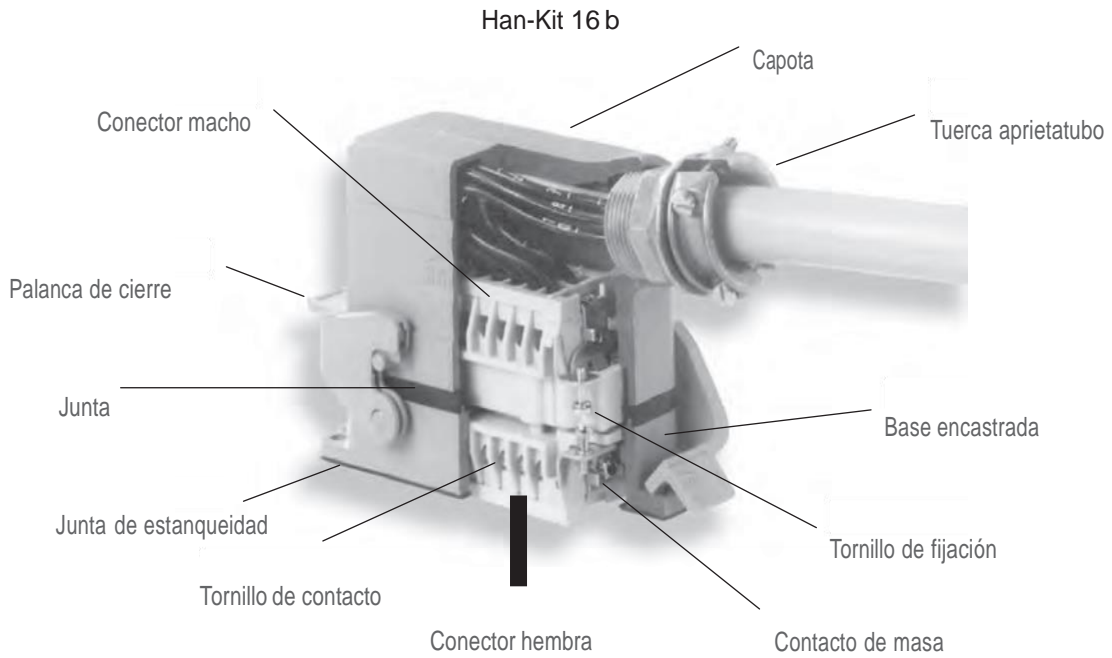


HIDRAFLUID. PRODUCTO BMS
<http://www.bmsespana.eu/>





la norma DIN IEC 512-3.



HIDRAFLUID. PRODUCTO BMS
<http://www.bmsespana.eu/>

Designación	HARTING	
	Ref.	Precios €
Kit Han 3AGm	10.20.003.0001	
Capot / Capota : Han 3 A Matière / Material : alliage moulé sous pression / aleación moldeada bajo presión Degré de protection / grado de protección : IP 65 Entrée du câble / Entrada del cable : Pg 11	0 9200031440	
Contact femelle / Contacto hembra : Han 3 A / 3 pôles + terre / Han 3 A / 3 polos + tierra Raccordement à vis / Conexión de tornillo : 0,5 à 2,5 mm ² Tension de service / Tensión de servicio : 250V Intensité de service / Intensidad de servicio : 10 A	0 9200032711	
Contact mâle / Contacto macho : Han 3 A / 3 pôles + terre / Han 3 A / 3 polos + tierra Raccordement à vis / Conexión de tornillo : 0,5 à 2,5 mm ² Tension de service / Tensión de servicio : 250V Intensité de service / Intensidad de servicio : 10 A	0 9200032611	
Embase encastrée / Base encastrada : Han 3 A Matière / Material : alliage moulé sous pression / aleación moldeada bajo presión Degré de protection / grado de protección : IP 65 Joint d'étanchéité / Junta de estanqueidad	0 9200030301	

Kit Han AGK	10.20.003.0002	
Capot / Capota : Han 3 A Matière / Material : plastique / plástico Degré de protection / grado de protección : IP 65 Entrée du câble / Entrada del cable : Pg 11	0 9200030420	
Contact femelle / Contacto hembra : Han 3 A / 3 pôles + terre / Han 3 A / 3 polos + tierra Raccordement à vis / Conexión de tornillo : 0,5 à 2,5 mm ² Tension de service / Tensión de servicio : 250V Intensité de service / Intensidad de servicio : 10 A	0 9200032711	
Contact mâle / Contacto macho : Han 3 A / 3 pôles + terre / Han 3 A / 3 polos + tierra Raccordement à vis / Conexión de tornillo : 0,5 à 2,5 mm ² Tension de service / Tensión de servicio : 250V Intensité de service / Intensidad de servicio : 10 A	0 9200032611	
Embase encastrée / Base encastrada : Han 3 A Matière / Material : plastique / plástico Degré de protection / grado de protección : IP 65 Joint d'étanchéité / Junta de estanqueidad	0 9200030320	

Kit Han 3AWm	10.20.003.0003	
Capot / Capota : Han 3 A Matière / Material : plastique / plástico Degré de protection / grado de protección : IP 65 Entrée du câble / Entrada del cable : Pg 11	0 9200031440	
Contact femelle / Contacto hembra : Han 3 A / 3 pôles + terre / Han 3 A / 3 polos + tierra Raccordement à vis / Conexión de tornillo : 0,5 à 2,5 mm ² Tension de service / Tensión de servicio : 250V Intensité de service / Intensidad de servicio : 10 A	0 9200032711	
Contact mâle / Contacto macho : Han 3 A / 3 pôles + terre / Han 3 A / 3 polos + tierra Raccordement à vis / Conexión de tornillo : 0,5 à 2,5 mm ² Tension de service / Tensión de servicio : 250V Intensité de service / Intensidad de servicio : 10 A	0 9200032611	
Embase encastrée / Base encastrada : Han 3 A Matière / Material : alliage moulé sous pression / aleación moldeada bajo presión Degré de protection / grado de protección : IP 65 Joint d'étanchéité / Junta de estanqueidad	0 9200030801	



HIDRAFLUID. PRODUCTO BMS
<http://www.bmsespana.eu/>

Designación	HARTING	
	Ref.	Precios €
Kit Han 3AWK	10.20.003.0004	
Capot / Capota : Han 3 A Matière / Material : plastique / plastique Degré de protection / grado de protección : IP 65 Entrée du câble / Entrada del cable : Pg 11	0 9200030420	
Contact femelle / Contacto hembra : Han 3 A / 3 pôles + terre / Han 3 A / 3 polos + tierra Raccordement à vis / Conexión de tornillo : 0,5 à 2,5 mm ² Tension de service / Tensión de servicio : 250V Intensité de service / Intensidad de servicio : 10 A	0 9200032711	
Contact mâle / Contacto macho : Han 3 A / 3 pôles + terre / Han 3 A / 3 polos + tierra Raccordement à vis / Conexión de tornillo : 0,5 à 2,5 mm ² Tension de service / Tensión de servicio : 250V Intensité de service / Intensidad de servicio : 10 A	0 9200032611	
Embase encastrée / Base encastrada : Han 3 A Matière / Material : plastique / plástico Degré de protection / grado de protección : IP 65 Joint d'étanchéité / Junta de estanqueidad	0 9200030820	

Kit Han 4AGm	10.20.004.0001	
Capot / Capota : Han 3 A Matière / Material : alliage moulé sous pression / aleación moldeada bajo presión Degré de protection / grado de protección : IP 65 Entrée du câble / Entrada del cable : Pg 11	0 9200031440	
Contact femelle / Contacto hembra : Han 3 A / 3 pôles + terre / Han 3 A / 3 polos + tierra Raccordement à vis / Conexión de tornillo : 0,5 à 2,5 mm ² Tension de service / Tensión de servicio : 250V Intensité de service / Intensidad de servicio : 10 A	0 9200042711	
Contact mâle / Contacto macho : Han 3 A / 3 pôles + terre / Han 3 A / 3 polos + tierra Raccordement à vis / Conexión de tornillo : 0,5 à 2,5 mm ² Tension de service / Tensión de servicio : 250V Intensité de service / Intensidad de servicio : 10 A	0 9200042611	
Embase encastrée / Base encastrada : Han 3 A Matière / Material : alliage moulé sous pression / aleación moldeada bajo presión Degré de protection / grado de protección : IP 65 Joint d'étanchéité / Junta de estanqueidad	0 9200030301	

Kit Han 4AGK	10.20.004.0002	
Capot / Capota : Han 3 A Matière / Material : plastique / plástico Degré de protection / grado de protección : IP 65 Entrée du câble / Entrada del cable : Pg 11	0 9200030420	
Contact femelle / Contacto hembra : Han 3 A / 3 pôles + terre / Han 3 A / 3 polos + tierra Raccordement à vis / Conexión de tornillo : 0,5 à 2,5 mm ² Tension de service / Tensión de servicio : 250V Intensité de service / Intensidad de servicio : 10 A	0 9200042711	
Contact mâle / Contacto macho : Han 3 A / 3 pôles + terre / Han 3 A / 3 polos + tierra Raccordement à vis / Conexión de tornillo : 0,5 à 2,5 mm ² Tension de service / Tensión de servicio : 250V Intensité de service / Intensidad de servicio : 10 A	0 9200042611	
Embase encastrée / Base encastrada : Han 3 A Matière / Material : plastique / plástico Degré de protection / grado de protección : IP 65 Joint d'étanchéité / Junta de estanqueidad	0 9200030320	



HIDRAFLUID. PRODUCTO BMS
<http://www.bmsespana.eu/>

Designación	HARTING	
	Ref.	Precios €
Kit Han 4AWm	10.20.004.0003	
Capot / Capota : Han 3 A Matière / Material : alliage moulé sous pression / aleación moldeada bajo presión Degré de protection / grado de protección : IP 65 Entrée du câble / Entrada del cable : Pg 11	0 9200031440	
Contact femelle / Contacto hembra : Han 3 A / 3 pôles + terre / Han 3 A / 3 polos + tierra Raccordement à vis / Conexión de tornillo : 0,5 à 2,5 mm ² Tension de service / Tensión de servicio : 250V Intensité de service / Intensidad de servicio : 10 A	0 9200042711	
Contact mâle / Contacto macho : Han 3 A / 3 pôles + terre / Han 3 A / 3 polos + tierra Raccordement à vis / Conexión de tornillo : 0,5 à 2,5 mm ² Tension de service / Tensión de servicio : 250V Intensité de service / Intensidad de servicio : 10 A	0 9200042611	
Embase encastrée / Base encastrada : Han 3 A Matière / Material : alliage moulé sous pression / aleación moldeada bajo presión Degré de protection / grado de protección : IP 65 Joint d'étanchéité / Junta de estanqueidad	0 9200030801	

Kit Han 4AWK	10.20.004.0004	
Capot / Capota : Han 3 A Matière / Material : plastique / plástico Degré de protection / grado de protección : IP 65 Entrée du câble / Entrada del cable : Pg 11	0 9200030420	
Contact femelle / Contacto hembra : Han 3 A / 3 pôles + terre / Han 3 A / 3 polos + tierra Raccordement à vis / Conexión de tornillo : 0,5 à 2,5 mm ² Tension de service / Tensión de servicio : 250V Intensité de service / Intensidad de servicio : 10 A	0 9200042711	
Contact mâle / Contacto macho : Han 3 A / 3 pôles + terre / Han 3 A / 3 polos + tierra Raccordement à vis / Conexión de tornillo : 0,5 à 2,5 mm ² Tension de service / Tensión de servicio : 250V Intensité de service / Intensidad de servicio : 10 A	0 9200042611	
Embase encastrée / Base encastrada : Han 3 A Matière / Material : plastique / plástico Degré de protection / grado de protección : IP 65 Joint d'étanchéité / Junta de estanqueidad	0 9200030820	

Kit Han 10A	10.20.010.0000	
Capot / Capota : Han 10 A Matière / Material : alliage moulé sous pression / aleación moldeada bajo presión Degré de protection / grado de protección : IP 65 Entrée du câble / Entrada del cable : Pg 16	0 9200101541	
Contact femelle / Contacto hembra : Han 3 A / 3 pôles + terre / Han 3 A / 3 polos + tierra Raccordement à vis / Conexión de tornillo : jusqu'à 2,5 mm ² Tension de service / Tensión de servicio : 250V Intensité de service / Intensidad de servicio : 16 A	0 9200102812	
Contact mâle / Contacto macho : Han 3 A / 3 pôles + terre / Han 3 A / 3 polos + tierra Raccordement à vis / Conexión de tornillo : jusqu'à 2,5 mm ² / jusqu'à 2,5 mm ² Tension de service / Tensión de servicio : 250V Intensité de service / Intensidad de servicio : 16 A	0 9200102612	
Embase encastrée / Base encastrada : Han 10 A Matière / Material : alliage moulé sous pression / aleación moldeada bajo presión Degré de protection / grado de protección : IP 65 Joint d'étanchéité / Junta de estanqueidad	0 9200100301	



HIDRAFLUID. PRODUCTO BMS
<http://www.bmsespana.eu/>

Designación	HARTING	
	Ref.	Precios €
Kit Han 16A métal	10.20.016.0000	
Capot / Capota : Han 16 A Matière / Material : alliage moulé sous pression / aleación moldeada bajo presión Degré de protection / grado de protección : IP 65 Entrée du câble / Entrada del cable : Pg 16	0 9200161541	
Contact femelle / Contacto hembra : Han 3 A / 3 pôles + terre / Han 3 A / 3 polos + tierra Raccordement à vis / Conexión de tornillo : jusqu'à 2,5 mm ² Tension de service / Tensión de servicio : 250V Intensité de service / Intensidad de servicio : 16 A	0 9200162812	
Contact mâle / Contacto macho : Han 3 A / 3 pôles + terre / Han 3 A / 3 polos + tierra Raccordement à vis / Conexión de tornillo : jusqu'à 2,5 mm ² / jusqu'à 2,5 mm ² Tension de service / Tensión de servicio : 250V Intensité de service / Intensidad de servicio : 16 A	0 9200162612	
Embase encastrée / Base encastrada : Han 16 A Matière / Material : alliage moulé sous pression / aleación moldeada bajo presión Degré de protection / grado de protección : IP 65 Joint d'étanchéité / Junta de estanqueidad	0 9200160301	



Kit Han 6b métal	10.33.006.0000	
Capot / Capota : Han 6 B Matière / Material : alliage moulé sous pression / aleación moldeada bajo presión Degré de protection / grado de protección : IP 65 Entrée du câble / Entrada del cable : Pg 16	0 9300061541	
Contact femelle / Contacto hembra : Han 3 A / 3 pôles + terre / Han 3 A / 3 polos + tierra Raccordement à vis / Conexión de tornillo : jusqu'à 2,5 mm ² Tension de service / Tensión de servicio : 400V Intensité de service / Intensidad de servicio : 16 A	0 9330062701	
Contact mâle / Contacto macho : Han 3 A / 3 pôles + terre / Han 3 A / 3 polos + tierra Raccordement à vis / Conexión de tornillo : jusqu'à 2,5 mm ² / jusqu'à 2,5 mm ² Tension de service / Tensión de servicio : 400V Intensité de service / Intensidad de servicio : 16 A	0 9330062601	
Embase encastrée / Base encastrada : Han 6 B Matière / Material : alliage moulé sous pression / aleación moldeada bajo presión Degré de protection / grado de protección : IP 65 Joint d'étanchéité / Junta de estanqueidad	0 9300060301	



Kit Han 10b métal	10.33.010.0000	
Capot / Capota : Han 10 B Matière / Material : alliage moulé sous pression / aleación moldeada bajo presión Degré de protection / grado de protección : IP 65 Entrée du câble / Entrada del cable : Pg 16	0 9300101521	
Contact femelle / Contacto hembra : Han 3 A / 3 pôles + terre / Han 3 A / 3 polos + tierra Raccordement à vis / Conexión de tornillo : jusqu'à 2,5 mm ² Tension de service / Tensión de servicio : 400V Intensité de service / Intensidad de servicio : 16 A	0 9330102701	
Contact mâle / Contacto macho : Han 3 A / 3 pôles + terre / Han 3 A / 3 polos + tierra Raccordement à vis / Conexión de tornillo : jusqu'à 2,5 mm ² / jusqu'à 2,5 mm ² Tension de service / Tensión de servicio : 400V Intensité de service / Intensidad de servicio : 16 A	0 9330102601	
Embase encastrée / Base encastrada : Han 10 B Matière / Material : alliage moulé sous pression / aleación moldeada bajo presión Degré de protection / grado de protección : IP 65 Joint d'étanchéité / Junta de estanqueidad	0 9300100301	



HIDRAFLUID. PRODUCTO BMS
<http://www.bmsespana.eu/>

Designación	HARTING	
	Ref.	Precios €
Kit Han 3AGm	10.33.016.0000	
Capot / Capota : Han 16 B Matière / Material : alliage moulé sous pression / aleación moldeada bajo presión Degré de protection / grado de protección : IP 65 Entrée du câble / Entrada del cable : Pg 21	0 9300161520	
Contact femelle / Contacto hembra : Han 3 A / 3 pôles + terre / Han 3 A / 3 polos + tierra Raccordement à vis / Conexión de tornillo : jusqu'à 2,5 mm ² Tension de service / Tensión de servicio : 400V Intensité de service / Intensidad de servicio : 16 A	0 9330162701	
Contact mâle / Contacto macho : Han 3 A / 3 pôles + terre / Han 3 A / 3 polos + tierra Raccordement à vis / Conexión de tornillo : jusqu'à 2,5 mm ² Tension de service / Tensión de servicio : 400V Intensité de service / Intensidad de servicio : 16 A	0 9330162601	
Embase encastrée / Base encastrada : Han 16 B Matière / Material : alliage moulé sous pression / aleación moldeada bajo presión Degré de protection / grado de protección : IP 65 Joint d'étanchéité / Junta de estanqueidad	0 9300160301	



Kit Han AGK	10.33.024.0000	
Capot / Capota : Han 24 B Matière / Material : alliage moulé sous pression / aleación moldeada bajo presión Degré de protection / grado de protección : IP 65 Entrée du câble / Entrada del cable : Pg 21	0 9300241520	
Contact femelle / Contacto hembra : Han 3 A / 3 pôles + terre / Han 3 A / 3 polos + tierra Raccordement à vis / Conexión de tornillo : jusqu'à 2,5 mm ² Tension de service / Tensión de servicio : 400V Intensité de service / Intensidad de servicio : 16 A	0 9330242701	
Contact mâle / Contacto macho : Han 3 A / 3 pôles + terre / Han 3 A / 3 polos + tierra Raccordement à vis / Conexión de tornillo : jusqu'à 2,5 mm ² Tension de service / Tensión de servicio : 400V Intensité de service / Intensidad de servicio : 16 A	0 9330242601	
Embase encastrée / Base encastrada : Han 24 B Matière / Material : alliage moulé sous pression / aleación moldeada bajo presión Degré de protection / grado de protección : IP 65 Joint d'étanchéité / Junta de estanqueidad	0 9300240301	






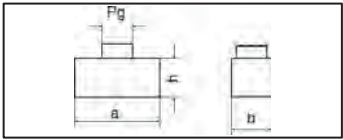


HIDRAFLUID. PRODUCTO BMS
<http://www.bmsespana.eu/>

Designación		HARTING	
		Ref.	Precios €
Capot / Capota :	Han 3	0 920031440	
Matière :	alliage moulé sous pression		
Material :	aleación moldeada bajo presión		
Capot / Capota :	Han 3	0 920031750	
Matière :	alliage moulé sous pression		
Material :	aleación moldeada bajo presión		
Capot / Capota :	Han 6	0 9300061440	
Matière :	alliage moulé sous pression		
Material :	aleación moldeada bajo presión		
Capot / Capota :	Han 6	09300061750	
Matière :	alliage moulé sous pression		
Material :	aleación moldeada bajo presión		
Capot / Capota :	Han 10	0 9300101441	
Matière :	alliage moulé sous pression		
Material :	aleación moldeada bajo presión		
Capot / Capota :	Han 10	0 9300101751	
Matière :	alliage moulé sous pression		
Material :	aleación moldeada bajo presión		
Capot / Capota :	Han 16	0 9300161440	
Matière :	alliage moulé sous pression		
Material :	aleación moldeada bajo presión		
Capot / Capota :	Han 16	0 9300161750	
Matière :	alliage moulé sous pression		
Material :	aleación moldeada bajo presión		



HIDRAFLUID. PRODUCTO BMS
<http://www.bmsespana.eu/>

		Capotas											
		Salida Lateral						Salida Vertical					
		Cierre simple			Cierre doble			Cierre simple			Cierre doble		
													
		Dimensiones en mm						Dimensiones en mm					
													
N° de série / Num. de serie		a	b	h	Pg	Taille + variante / Talla + variante		a	b	h	Pg	Taille + variante / Talla + variante	
						1 verrouillage 1 cierre	2 verrouillages 2 cierres					1 verrouillage 1 cierre	2 verrouillages 2 cierres
20	Han 3A	25	26,5	50	11	003 1640 (1) 003 0620 (2)		26,8 26,5	28 27	45 56	11 11	003 1440 (1) 003 0420 (2)	
	Han 10A	63	29,5	61,5	16	010 1541		63	29,5	47	13,5	010 1440	
			36	67,5	16	010 0540			36	67,5	16	010 0440	
			36	67,5	21	010 0541			36	67,5	21	010 0441	
	Han 16A	79,5	29,5	61,5	16	016 1541		79,5	29,5	47	16	016 1441	
			36	70,5	16	016 0540			36	70,5	16	016 0440	
			36	70,5	21	016 0541			36	70,5	21	016 0441	
	Han 32A	82	56	56	21		032 1520	82	56	75	21		032 0420
			75	21		032 0520	75			29		032 0421	
			75	29		032 0521							
Han 6 B	60	43	43	13,5	006 1540		60	43	40	13,5	006 1440		
			43	16	006 1541				40	16	006 1441		
			72	21	006 0542				72	21	006 0442		
			72	29	006 0543				72	29	006 0443		
Han 10B	73	43	52	16	010 1541	010 1521	73	43	45	16	010 1441	010 1421	
			70	21	010 0542	010 0522			70	21	010 0442	010 0422	
			70	29	010 0543	010 0523			70	29	010 0443	010 0423	
Han 16B	93,5	43	60	21	016 1540	016 1520	93,5	43	45	21	016 1440	016 1420	
			76	21	016 0540	016 0520			76	21	016 0440	016 0420	
			76	29	016 0541	016 0521			76	29	016 0441	016 0421	
Han 24B	120	43	60	21	024 1540	024 1520	120	43	55	29	024 1441	024 1421	
			76	21	024 0540	024 0520			76	21	024 0440	024 0420	
			76	29	024 0541	024 0521			76	29	024 0441	024 0421	
Han 32B	94	82,5	94	29		032 0521	94	82,5	94	29		032 0421	
			36		032 0522	36				032 0422			
			42		032 0523	42				032 0423			
Han 48B	132	90	98	29	048 0540		132	90	98	29	048 0440		
			36		048 0541	36				048 0441			
			42		048 0542	42				048 0442			




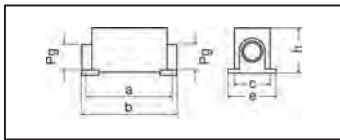
09 + XX

+

XXX XXX

ou

XXX XXX

bases														
Encastrado							En saliente (2 entradas de cable excepto Han 3 A)							
Tapadera de visagra							Tapadera de visagra							
														
Dimensiones en mm							Dimensiones en mm							
														
a	b	c	e	h	Taille + variante / Talla + variante		a	b	c	e	h	Pg	Taille + variante / Talla + variante	
					1 verrouillage 1 cierre	2 verrouillages 2 cierres							1 verrouillage 1 cierre	2 verrouillages 2 cierres
-	28	30	40	23	003 0301 (1) 003 0320 (2)		30	40	-	40,5 44,5	26,5	11 11	003 1250 (1) 003 0220 (2)	
81	70	17,5	29	26	010 0301 010 0321 (3)		48	63,5	40	50	52	16	010 0291 010 0296 (3)	
96	86	17,5	29	26	016 0301 016 0321 (3)		64	80	40	50	57	16	016 0291 016 0296 (3)	
102	92	42	56	28,5		032 0301	94	106	46	57	82	21 29		032 0270 032 0271
70	80	32	43	28,5	006 0301 006 0302 (3)		70	82	40 40 45 45 45 45	52 52 57 57 57 57	51,5 16 21 21 29 29	16	006 1291 006 1296 (3) 006 0292 006 0297 (7) 006 0293 006 0298 (3)	
93	83	32	43	28,5	010 0305 010 0303 (3)	010 0301	82	94	40 40 45 45 45 45	52 52 57 57 57 57	54 16 21 21 29 29	16	010 1291 010 1296 (3) 010 0292 010 0297 (3) 010 0293 010 0298 (3)	010 1271 010 0272 010 0273
113	103	32	43	28,5	016 0307 016 0306 (3)	016 0301	105	117	45	57	56 56 77 77	21 21 29 36	016 1290 016 1295 (3) 016 0291 016 0296 (3)	016 1270 016 0271
140	130	32	43	28,5	024 0307 024 0304 (3)	024 0301 032 0301	132	144	45	57	56 56 80 80	21 21 29 29	024 0290 024 0295 (3) 024 0291 024 0296 (3)	024 1270 024 0271
124	110	65	90	33	048 0301 (3)		112	125	67	87	90 36 42	29		032 0271 032 0272 032 0273
165	148	70	90	40			111	141	106	120	99 29 36 36	29	048 0290 048 0295 (3) 048 0291 048 0296 (3)	

ou

XXX XXX

ou

XXX XXX