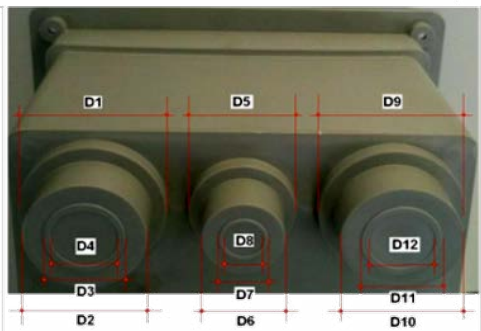




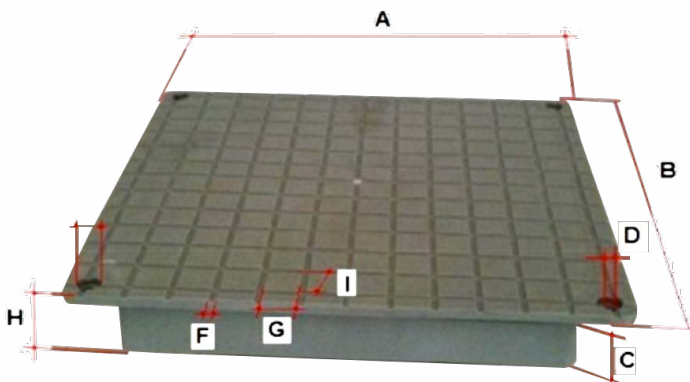
- Registro desde acometida eléctrica hasta medidor eléctrico.
- Registro para alumbrado público.
- Registro para redes de corrientes débiles.
- Registro para instalación de redes de telecomunicaciones.



DESCRIPCIÓN	VALOR	U/M
PESO	1180	G
A ANCHO EXTERIOR	276	MM
B LARGO EXTERIOR	276	MM
C ALTO BORDE EXTERIOR	9,5	MM
E ANCHO INTERIOR	231	MM
F ALTO BORDE INTERIOR	7	MM
H ALTO TOTAL	245	MM



DESCRIPCIÓN	VALOR	U/M	
D1	DIAMETRO EXTERNO	70,5	MM
D2	DIAMETRO EXTERNO	56	MM
D3	DIAMETRO EXTERNO	36,8	MM
D4	DIAMETRO INTERNO	30	MM
D5	DIAMETRO EXTERNO	52,3	MM
D6	DIAMETRO EXTERNO	38,5	MM
D7	DIAMETRO EXTERNO	22,5	MM
D8	DIAMETRO INTERNO	18,2	MM
D9	DIAMETRO EXTERNO	70,6	MM
D10	DIAMETRO EXTERNO	56	MM
D11	DIAMETRO EXTERNO	36,8	MM
D12	DIAMETRO INTERNO	30	MM
L1	DIAMETRO PROFUNDIDAD D1	10,6	MM
L2	DIAMETRO PROFUNDIDAD D2	29,5	MM
L3-L4	DIAMETRO PROFUNDIDAD D3 - D4	0,8	MM
L5	DIAMETRO PROFUNDIDAD D5	10,6	MM
L6	DIAMETRO PROFUNDIDAD D6	29,5	MM
L7-L8	DIAMETRO PROFUNDIDAD D7 - D8	0,8	MM
L9	DIAMETRO PROFUNDIDAD D9	10,6	MM
L10	DIAMETRO PROFUNDIDAD D10	29,5	MM
L11-L12	DIAMETRO PROFUNDIDAD D11 - D12	0,8	MM



DESCRIPCIÓN	VALOR	U/M	
PESO	740	G	
A	ANCHO INTERIOR	267	MM
B	LARGO EXTERIOR	267	MM
C	PROFUNDIDAD	42	MM
D	DIAMETRO FORI VITE	5	MM
E	DIAMETRO TORNILLO	10,5	MM
F	RANURAS	2	MM
H	ALTO TOTAL	49	MM