



COLUMNA CILINDRICA P-100 – P-127

COLUMNA CILINDRICA P-100

•CARACTERISTICAS:

COLUMNA DE ESTILO MODERNISTA, FABRICADA ACERO AL CARBONO Y GALVANIZADA EN-UNE 1461 SOLDADA EN UNA PIEZA, CALIDAD ACERO S-S235JR

- •CONFORME UNE-EN 10219-2:2019/EN UNE-10025 NORMA EN-UNE-40-5
- GALVANIZADO: CONFORME EN-UNE 1461:2009 A 450°C DESENGRASADO MEDIANTE ACIDO FOSFORICO
- A 25°C Y PH EN UN RANGO DE 1.5-2.5 EN DIFERENTES ETAPAS DE DECAPADO Y FLUXEADO.

•ACABADO RAL 9005 NEGRO EPOXY 2 COMPONENTES
PIGMENTOS INHIBIDORES A LA CORROSION CON ELEVADAS
PRESTACIONES ANTICORROSIVAS DE DUREZA, TENAZIDAD Y
ALTA ADHERENCIA SOBRE DIVERSAS SUPERFICIES.
MEDIANTE EQUIPO ELECTROSTATICO LS200.
DISPONIBILIDAD DE OTROS COLORES RAL(CONSULTAR)

- •ALTURAS TOTAL DE 3000-3500-4000m/m
- •CONFORME NORMA:EN-UNE-40-5
- •FIJACION: MEDIANTE 4 PERNOS ANCLAJE ACERO ZINCADO S-235JR Ø14



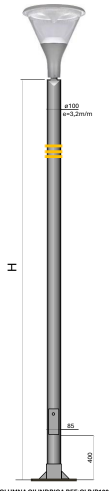
















COLUMNA CILINDRICA REF:CLR/P100 AROS BLACK+DELTA T-70N



COLUMNA CLINDRICA P-100 ALTURAS:3000-3500-4000M/M





CONFORME NORMA UNE-EN 40-5

APLICACIÓN EN BASE DE COLUMNA 1MTS O BIEN A TODA
LA ALTURA DE LA COLUMNA, PARA ELIMINAR UN GRAFITI DEBE APLICAR
DISOVENTE EN UN PAPEL O TRAPO DE TELA Y DESAPARECERA
SIN DAÑAR LA PINTURA ORIGINAL. EN EL CASO DE ORINES
EVITARA QUE LOS ACIDOS CORROSIVOS OXIDEN LA COLUMNA.
IMPORTANTE: LA PLICACIÓN DE ESTE BARNIZ ES INCOLORO
PERO LA APARIENCIA DE EL COLOR RAL SERA BRILLANTE POR EJEMPLO:
SI LA COLUMNA ES NEGRO MATE, LA APLICACIÓN DEL BARNIZ DEJARA UNA
TERRIMAZION BRILLANTE.

*OPCIONAL BARNIZ 2 EN 1 ANTI-ORINES Y ANTIGRAFITIS

REF	IMAGEN	DESCRIPCION	PRECIO X METRO ALTURA
BRN/HISP-200		BARNIZ ANTI-ORINES Y GRAFITIS EFECTO BRILLANTE EL COLOR DE LA FAROLA SERA *BRILLANTE*	¡CONSULTAR¡

FAYCOBA SE RESERVA EL DERECHO A REALIZAR ALGUNOS CAMBIOS SIN PREVIO AVISO

REF	IMAGEN	DESCRIPCION
AROS BLACK	=	AROS DECORATIVOS EN COLUMNA
AROS YELLOW		AROS DECORATIVOS EN COLUMNA

!AROS BLACK O YELLOW OPCIONAL; REF:AROS BLACK-ARB-3N REF:AROS YELLO-ARY-3Y





REF	ALTURA m/m	PUNTA m/m	DISTANCIA ENTRE PERNOS m/m	DIAMETRO FUSTE m/m	LACADA/GALVANIZA DA	PERNOS
CLR/P100 3M-N	3000m/m	60ø	215x215	ø100	LACADA+GALVA NEGRO MATE	M-14X350
CLR/P100 3,5M-N	3500m/m	60ø	215x215	ø100	LACADA+GALVA NEGRO MATE	M-14X350
CLR/P100 4M-N	4000m/m	60ø	215x215	ø100	LACADA+GALVA NEGRO MATE	M-14X350
CLR/P100 3M-G	3000m/m	60ø	215x215	ø100	LACADA+GALVA GRIS RAL 9007	M-14X350
CLR/P100 3,5M-G	3500m/m	60ø	215x215	ø100	LACADA+GALVA GRIS RAL 9007	M-14X350
CLR/P100 4M-G	4000m/m	60ø	215x215	ø100	LACADA+GALVA GRIS RAL 9007	M-14X350
CLR/G100 3M	3000m/m	60ø	215x215	ø100	SOLO GALVANIZADA	M-14X350
CLR/G100 4M	4000m/m	60ø	215x215	ø100	SOLO GALVANIZADA	M-14X350

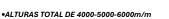
COLUMNA CILINDRICA P-127

•CARACTERISTICAS:

COLUMNA DE ESTILO MODERNISTA, FABRICADA ACERO AL CARBONO Y GALVANIZADA EN-UNE 1461 SOLDADA EN UNA PIEZA, CALIDAD ACERO S-S235JR

- •CONFORME UNE-EN 10219-2:2019/EN UNE-10025 NORMA EN-UNE-40-5
- GALVANIZADO: CONFORME EN-UNE 1461:2009 A 450°C DESENGRASADO MEDIANTE ACIDO FOSFORICO
- A 25°C Y PH EN UN RANGO DE 1.5-2.5 EN DIFERENTES ETAPAS DE DECAPADO Y FLUXEADO.

•ACABADO RAL 9005 NEGRO EPOXY 2 COMPONENTES PIGMENTOS INHIBIDORES A LA CORROSION CON ELEVADAS PRESTACIONES ANTICORROSIVAS DE DUREZA, TENAZIDAD Y ALTA ADHERENCIA SOBRE DIVERSAS SUPERFICIES. MEDIANTE EQUIPO ELECTROSTATICO LS200. DISPONIBILIDAD DE OTROS COLORES RAL(CONSULTAR)



- •CONFORME NORMA:EN-UNE-40-5
- •FIJACION: MEDIANTE 4 PERNOS ANCLAJE ACERO ZINCADO S-235JR Ø14

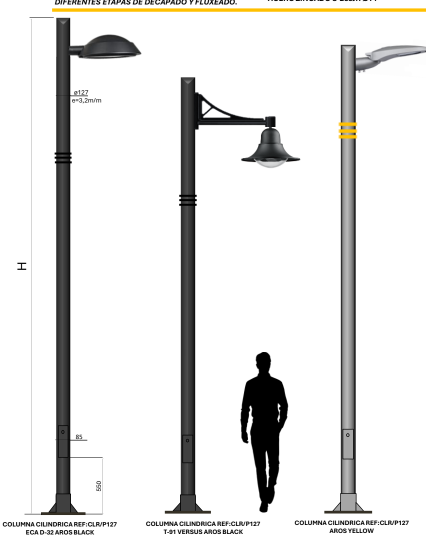














COLUMNA CLINDRICA P-127 ALTURAS:4000-5000-6000M/M





M-18X400

LACADA+GALVA

GRIS RAL 9007

DISTANCIA ENTRE PERNOS

APLICACIÓN EN BASE DE COLUMNA 1MTS O BIEN A TODA LA ALTURA DE LA COLUMNA, AMPLIA PROTECCION PARA AMBIENTES SALINOS.

IMPRIMACION EPOXIDICA DE DOS COMPONENTES CURADA CON POLIAMIDA
Y CON FOSFATO DE ZINC COMO PIGMENTO ANTICORROSIVO.

IMPORTANTE: LA APLICACIÓN DE ESTE BARNIZ ES INCOLORO
PERO LA APARIENCIA DE EL COLOR RAL SERA BRILLANTE POR EJEMPLO:
SI LA COLUMNA ES NEGRO MATE, LA APLICACIÓN DEL BARNIZ DEJARA UNA
TERMINACION BRILLANTE.
CUMPLE NORMA UNE 48271-CLASIFICACION M-1, ENSAYO

CUMPLE NORMA UNE 48271-CLASIFICACION M-1,ENSAYO DE REACCION AL FUEGO SEGÚN UNE 23727.-CLASIFICACION FRENTE AL FUEGO SEGÚN NORMA UNE-EN 13501 1:2007:Bs1d0

TONALIDADES LED 2200K/3000K/4000K/6000K

CONFORME NORMA UNE-EN 40-5

*OPCIONAL BARNIZ PROTECCION AMBIENTE SALINO CH-5

215x215

ø127

REF	IMAGEN	IMAGEN DESCRIPCION			
BRS/C5-600		BARNIZ INCOLORO PROTECCION AMBIENTES SALINOS EL COLOR DE LA FAROLA SERA *BRILLANTE*	¡CONSULTAR¡		

FAYCOBA SE RESERVA EL DERECHO A REALIZAR ALGUNOS CAMBIOS SIN PREVIO AVISO

	REF	IMAGEN	DESCRIPCION	REF	ALTURA	PUNTA	DISTANCIA PERNOS	DIAMETRO FUSTE	LACADA/GALVANIZADA	PERNOS
	AROS BLACK		AROS DECORATIVOS EN COLUMNA		m/m	m/m	m/m	m/m		
	AROS YELLOW AROS DECORATIVOS EN COLUMNA		CLR/P127 4M	4000m/m	CASQUILLO 15CM SOLDADO LATERAL	215x215	ø127	LACADA+GALVA NEGRO MATE	M-16X350	
	!AROS BLACK O YELLOW OPCIONAL;		CLR/P127 5M	5000m/m	CASQUILLO 15CM SOLDADO LATERAL	215x215	ø127	LACADA+GALVA NEGRO MATE	M-16X350	
REF:AROS YELLO-ARY-3Y		CLR/P127 6M	6000m/m	CASQUILLO 15CM SOLDADO LATERAL	215x215	ø127	LACADA+GALVA NEGRO MATE	M-18X400		
			CLR/P127 4M	4000m/m	CASQUILLO 15CM SOLDADO LATERAL	215x215	ø127	LACADA+GALVA GRIS RAL 9007	M-16X350	
	NEW ECA	ECA D-32 VIAL		CLR/P127 5M	5000m/m	CASQUILLO 15CM SOLDADO	215x215	ø127	LACADA+GALVA GRIS RAL 9007	M-16X350

6000m/m

CLR/P127

6M

LATERAL CASOUILLO

15CM SOLDADO

LATERAL