



NOMENCLATURA OPCIONES / NOMENCLATURE OPTIONS	
MCL	MUEBLE COMPACTO IZQUIERDOS/ COMPACT UNIT LEFT
MCD	MUEBLE COMPACTO DERECHAS/ COMPACT UNIT RIGHT
MCC	MUEBLE COMPACTO CENTRAL/ COMPACT UNIT CENTRAL
INP	INODORO PEANA/ TOILET FLOOR
INS	INODORO SUSPENDIDO/ TOILET SUSPENDED
REC	WC TAZA REDONDA CLASICA/ CLASSIC ROUND WC
OVC	WC TAZA OVAL CLASICA/ CLASSIC OVAL WC
OVD	WC TAZA OVAL DISEÑO/ DESIGN WC
DIS	FIJACION TALADROS/ FIXING HOLES (IN-CELL)
M10	FIJACION ESPARRAGOS/ FIXING SCREWS THREADED (GALLERY SERVICE)
(L) PR	NO DE PUERTAS REGISTRO/ DOOR REGISTRATION
PT	PETO TRASERO/ BACK SPLASH
PP	PORTA PAPEL HIGIENICO/ PAPER HOLDER
(L) P	(N) PULSADORES/ BUTTONS
(L) F	(N) FLUXORES/ FLUSH VALVE
(L) G	(N) GRIFOS/ SPOUT
(L) GPT	(N) GRIFO PULSADOR TEMPORIZADO/ TIMED TAP
TG (L)	TALADRO GRIFO (Ø)/ HOLE FOR SPOUT
TP (L)	TALADRO PULSADORES (Ø)/ HOLE FOR BOTTONS

CARACTERÍSTICAS MATERIAL/ MATERIAL SPECIFICATIONS	
Ac. Inox/ St. Steel	Acabado/Finish
EN-10088 X5CrNi18-10-14301 (AISI-304)	SAT
Espesor/TH	1-1.5

Rev.	FECHA DATE	PROYECTO DESIGN	DIBUJO DRAWING	COMPROBADO CHECKED	DESCRIPCION DESCRIPTION

  

PROYECTO PROJECT	FECHA DATE	NOMBRE NAME	FIRMA SIGNATURE
DIBUJO DRAWING	22.12.2016	V. Rodríguez	
COMPROBADO CHECKED	22.12.2016	J. Quesada	

  

MUEBLE COMPACTO/COMBINATION UNIT (IN-CELL)	
MOD.: MCC-INP-450-OVC	
M10-PP-PT-2P-1F-1GPT-1G	

  

PORTINOX	
DEPARTAMENTO: Oficina Técnica de Diseño	PROYECTO: ...

  

Escala Scale	
S/C	

  

Norma Norm	
EN-10088 X5CrNi18-10-14301 (AISI-304)	

  

No Plano Drawing Number	
GI_1156	

  

Tolerancia General según ISO 2768-c	
Ruta: GI_1156.dwg	

  

Rev: ...	
A-3	

