

# SILENTIUM



Descripción	Diámetro
TUBO AMANCO SILENTIUM	40 mm x 0,50 mts.
TUBO AMANCO SILENTIUM	40 mm x 0,75 mts.
TUBO AMANCO SILENTIUM	40 mm x 1,00 mts.
TUBO AMANCO SILENTIUM	40 mm x 1,50 mts.
TUBO AMANCO SILENTIUM	40 mm x 2,00 mts.
TUBO AMANCO SILENTIUM	40 mm x 3,00 mts.
TUBO AMANCO SILENTIUM	40 mm x 4,00 mts.
TUBO AMANCO SILENTIUM	50 mm x 0,50 mts.
TUBO AMANCO SILENTIUM	50 mm x 0,75 mts.
TUBO AMANCO SILENTIUM	50 mm x 1,00 mts.
TUBO AMANCO SILENTIUM	50 mm x 1,50 mts.
TUBO AMANCO SILENTIUM	50 mm x 2,00 mts.
TUBO AMANCO SILENTIUM	50 mm x 3,00 mts.
TUBO AMANCO SILENTIUM	50 mm x 4,00 mts.
TUBO AMANCO SILENTIUM	63 mm x 0,50 mts.
TUBO AMANCO SILENTIUM	63 mm x 0,75 mts.
TUBO AMANCO SILENTIUM	63 mm x 1,00 mts.
TUBO AMANCO SILENTIUM	63 mm x 1,50 mts.
TUBO AMANCO SILENTIUM	63 mm x 2,00 mts.
TUBO AMANCO SILENTIUM	63 mm x 3,00 mts.
TUBO AMANCO SILENTIUM	63 mm x 4,00 mts.
TUBO AMANCO SILENTIUM	110 mm x 0,50 mts.
TUBO AMANCO SILENTIUM	110 mm x 0,75 mts.
TUBO AMANCO SILENTIUM	110 mm x 1,00 mts.
TUBO AMANCO SILENTIUM	110 mm x 1,50 mts.
TUBO AMANCO SILENTIUM	110 mm x 2,00 mts.
TUBO AMANCO SILENTIUM	110 mm x 3,00 mts.
TUBO AMANCO SILENTIUM	110 mm x 4,00 mts.
TUBO AMANCO SILENTIUM	160 mm x 3,00 mts.
TUBO AMANCO SILENTIUM	160 mm x 4,00 mts.
TUBO AMANCO SILENTIUM	160 mm x 6,00 mts.

Descripción	Diámetro
TUBO PLUVIAL	110 mm x 4,00 mts.

Descripción	Diámetro
CODO a 87°30' MH	40 mm
CODO a 87°30' MH	50 mm
CODO a 87°30' MH	63 mm
CODO a 87°30' MH	110 mm
CODO a 87°30' MH	160 mm

Descripción	Diámetro
CODO a 87°30' HH	40 mm
CODO a 87°30' HH	50 mm
CODO a 87°30' HH	63 mm
CODO a 87°30' HH	110mm

Descripción	Diámetro
CODO a 90° MH - Corto	40mm

Descripción	Diámetro
CODO a 87°30' MH - Con base	110 mm

Descripción	Diámetro
CODO a 87°30' HH - Con base	110 mm





Descripción	Diámetro
CODO a 87°30' MH - Con 3 Acom.	110 x 63 mm

Descripción	Diámetro
CODO a 87°30' MH - Con 2 Acom.	110 x 63 mm

Descripción	Diámetro
CODO a 45° MH	40 mm
CODO a 45° MH	50 mm
CODO a 45° MH	63 mm
CODO a 45° MH	110 mm
CODO a 45° MH	160 mm

Descripción	Diámetro
CODO a 45° HH	40 mm
CODO a 45° HH	50 mm
CODO a 45° HH	63 mm
CODO a 45° HH	110 mm

Descripción	Diámetro
CUPLA - Con Tope	40 mm
CUPLA - Con Tope	50 mm
CUPLA - Con Tope	63 mm
CUPLA - Con Tope	110 mm
CUPLA - Con Tope	160 mm

Descripción	Diámetro
CUPLA - Lisa	40 mm
CUPLA - Lisa	50 mm
CUPLA - Lisa	63 mm
CUPLA - Lisa	110 mm
CUPLA - Lisa	160 mm

Descripción	Diámetro
ADAPTADOR - PP-PVC - MH	40 mm
ADAPTADOR - PP-PVC - MH	50 mm
ADAPTADOR - PP-PVC - MH	63 mm
ADAPTADOR - PP-PVC - MH	110 mm

Descripción	Diámetro
CURVA a 87°30'MH	110 mm

Descripción	Diámetro
CURVA a 87°30' - Con base MH	110 mm

Descripción	Diámetro
RAMAL CURVO a 87°30' MH	110 x 110 mm
RAMAL CURVO a 87°30' MH	160 x 160 mm

Descripción	Diámetro
RAMAL a 45° MH	50 x 50 mm
RAMAL a 45° MH	63 x 63 mm
RAMAL a 45° MH	110 x 110 mm
RAMAL a 45° MH	160 x 160 mm



Descripción	Diámetro
RAMAL a 90° HHH	40
Descripción	Diámetro
RAMAL a 45° HHH	40
Descripción	Diámetro
RAMAL REDUCCIÓN a 45° MH	110 x 63 mm
Descripción	Diámetro
RAMAL REDUCCIÓN a 87°30'MH	110 x 63 mm
RAMAL REDUCCIÓN a 87°30'MH	110 x 50 mm
RAMAL REDUCCIÓN a 87°30'MH	110 x 40 mm
Descripción	Diámetro
RAMAL a 87°30' - Con Ventilación	110 x 110 mm
Descripción	Diámetro
RAMAL a 87°30' - Con Doble Ventilación	110 x 110 mm
Descripción	Diámetro
RAMAL a 45° MH - Invertido	50 x 50 mm
Descripción	Diámetro
TAPA	110 mm
Descripción	Diámetro
TAPÓN	40 mm
TAPÓN	50 mm
TAPÓN	63 mm
TAPÓN	110 mm
TAPÓN	160 mm
Descripción	Diámetro
REDUCCION - Excéntrica MH	50 x 40 mm
REDUCCIÓN - Excéntrica MH	63 x 50 mm
REDUCCIÓN - Excéntrica MH	110 x 63 mm
REDUCCIÓN - Excéntrica MH	160 x 110 mm
Descripción	Diámetro
RECEPTACULO de DUCHA	110mm con salida 40mm
Descripción	Características
RECEPTACULO de BALCÓN	110mm con salida 63mm - Rejilla Acero Inox.
RECEPTACULO de BALCÓN	110mm con salida 63mm - Rejilla PVC
RECEPTACULO de BALCÓN	Módulo Receptaculo
Descripción	Características
PILETA GIRATORIO - Con 5 entradas	10 x 10 cm - Rejilla PVC
PILETA GIRATORIO - Con 5 entradas	10 x10cm Rejilla Acero Inox.
PILETA GIRATORIO - Con 5 entradas	Mód. pileta giratoria
Descripción	Características



PILETA - Con 3 entradas	3 entradas de 40mm
-------------------------	--------------------



Descripción	Características
PILETA GIRATORIO - Con 4 entradas	4 entradas de 40mm



Descripción	Características
PILETA - Con 3 entradas	2 entradas de 40mm y 1 entrada de 50mm



Descripción	Características
SIFÓN para Pileta (Repuesto)	(Compatible con 938651-938652-938650)



Descripción	Características
PILETA COMPACTA - Con 4 entradas	Rejilla PVC
PILETA COMPACTA - Con 4 entradas	Rejilla Acero Inox.
PILETA COMPACTA - Con 4 entradas	Módulo pileta compacta



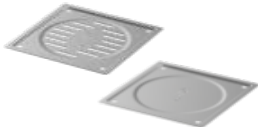
Descripción	Características
BOCA de ACCESO COCINA BAJO LOSA	3 entradas de 50mm y 1 entrada de 63mm



Descripción	Características
BOCA DE ACCESO	Tapa Acero Inox.
BOCA DE ACCESO	Tapa PVC
BOCA DE ACCESO	Módulo



Descripción	Características
PORTA REJA 12 cm. x 12 cm.	Liso



Descripción	Características
REJILLA	12 x 12 cm - Acero Inox.
TAPA CIEGA	12 x 12 cm - Acero Inox.



Descripción	Características
TAPA CIEGA	10 x 10 cm - Acero Inox.



Descripción	Diámetro
CANO CAMARA MH	110 mm



Descripción	Diámetro
RAMAL con tapa de inspección	110 X 40 mm
RAMAL con tapa de inspección	110 X 50 mm
RAMAL con tapa de inspección	110 X 63 mm



Descripción	Diámetro
ABRAZADERA ISOFONICA	40 mm
ABRAZADERA ISOFONICA	50 mm
ABRAZADERA ISOFONICA	63 mm
ABRAZADERA ISOFONICA	110 mm
ABRAZADERA ISOFONICA	160 mm





Descripción	Diámetro
BISELADORA	40-160 mm



Descripción	Características
LUBRICANTE	410 cc



Descripción	Diámetro
SIFON MURAL	Con accesorios cromados
SIFON MURAL	Con accesorios Blancos