BLACK POWER



El color de la calidad en Desagües.









El más alto rango de calidad en Desagües.

Hace 25 años, **GRUPO DEMA** introdujo en Latinoamérica **ACQUA SYSTEM**, el sistema más avanzado de conducción de agua, unido por Thermofusión. Y hace 15 años, desarrolló **SIGAS THERMOFUSIÓN**, el sistema en acero y polietileno que garantiza la máxima seguridad en conducción de gas.

Con esa capacidad técnica e industrial, **Grupo Dema** presenta ahora la **LÍNEA X** de **DURATOP**. Un nuevo rango de calidad en Desagües, con el respaldo y la garantía de la empresa argentina de vanguardia en la conducción de fluidos.

DURATOP X y **DURATOP XR** son sistemas complementarios, que ya han sido adoptados por reconocidas empresas instaladoras y constructoras para incorporarlos en destacadas obras.

Y su color Negro los distingue en su presentación estética y los define en su diferencial de calidad.





El color de la calidad.

Duratop X es el sistema de desagües en Polipropileno color negro, de gran resistencia al impacto y a los rayos ultravioletas, unión deslizante de máxima estanqueidad.



Un sistema para instalaciones empotradas, enterradas y a la vista, bajo techo y a la intemperie, en construcciones de todo tipo.

Ahora, con una muy amplia línea de conexiones y

AL MISMO COSTO QUE EL DESAGÜE MARRÓN STANDARD.



El sistema más completo, resistente y silencioso.

Duratop XR es el sistema de desagües de superior resistencia e insonoridad, que reemplaza con destacadas ventajas a las instalaciones metálicas, facilitando las instalaciones y garantizando la total seguridad de las uniones.

Fortaleza Extrema

- Máxima resistencia al impacto
- Mayor resistencia al aplastamiento.
- Alto grado de Rigidez Anular, que permite instalarlo a la vista con menor cantidad de fijaciones, manteniendo la perfecta alineación de la instalación.
- Permite su instalación enterrado a diferentes profundidades

Superior Insonoridad

 El elevado espesor y densidad de **Duratop XR** genera instalaciones con un alto nivel de confort acústico para el usuario y sus vecinos.



Óptima resistencia a los UV y a las Altas Temperaturas

- Mínimo coeficiente de dilatación, que da como resultado el mejor comportamiento ante variaciones de temperatura.
- Mayor resistencia y larga vida en instalaciones expuestas a los rayos UV.
- Resistencia al Fuego: Clasificación B2, según norma DIN 4102.

Completa gama de medidas y conexiones (hasta 200 mm)

• La gama de tubos y conexiones de **DURATOP XR**, en diámetros de 40, 58, 63, 78, 110, 160 y 200 mm, supera ampliamente la oferta existente hasta hoy en el mercado, para dar respuesta integral a las exigencias de todo tipo de instalaciones.

Máxima Hermeticidad en las Uniones

Al igual que los desagües europeos de última generación, LA LINEA X DE DURATOP INCORPORA EL ANILLO MONOLABIO, de acuerdo a la Norma EN 681.

Esta guarnición elastomérica ha demostrado
una mejor performance en la hermeticidad
de la unión, porque cubre cualquier pequeña
imperfección del interior de su alojamiento.
Y ante la eventualidad de tener
que reinsertar algún anillo, esto resulta
menos complicado que con los anillos

con refuerzos plásticos, que suelen retorcerse y quedar mal ubicadas.



OBRAS

Algunas de las obras en las que se ha instalado DURATOP XR



TORRES DECO PALERMO PALERMO • CABA



TORRE OPEN OFFICE 770 VICENTE LÓPEZ • BUENOS AIRES



QUINQUELA PLAZA ROSARIO • SANTA FE



WEIK BELGRANO BELGRANO • CABA



HIT 2 DISTRITO TECNOLÓGICO • CABA



TESLA PATRICIOS II PARQUE PATRICIOS • CABA



OPEN OFFICE 1000 VICENTE LÓPEZ • BUENOS AIRES



TORRE CORPORATIVA COCA COLA SAAVEDRA • CABA



CASSA ISIDRO SAN ISIDRO • BUENOS AIRES



KLOVER PLAZA BERNAL • BUENOS AIRES



LINK TOWERS PUERTO MADERO • CABA

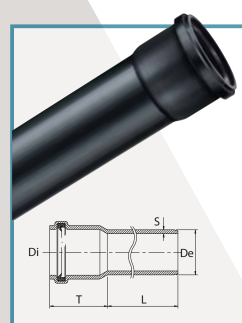


POLO DOT SAAVEDRA • CABA



Programa del Sistema

Compatibilidad con DURATOP STD y XR.



Tubo DURATOP X

LARGO			MEDIDA		
	40	50	63	110	160
			CÓDIGO		
250 mm	10-100040025	10-100050025	10-100063025	10-100110025	
500 mm	10-100040050	10-100050050	10-100063050	10-100110050	
750 mm	10-100040075	10-100050075	10-100063075	10-100110075	
1000 mm	10-100040100	10-100050100	10-100063100	10-100110100	10-100160100
1500 mm	10-100040150	10-100050150	10-100063150	10-100110150	
2000 mm	10-100040200	10-100050200	10-100063200	10-100110200	10-100160200
2700 mm				10-100110270	
3000 mm	10-100040300	10-100050300	10-100063300	10-100110300	10-100160300
4000 mm	10-100040400	10-100050400	10-100063400	10-100110400	10-100160400



Tubo M-M

CÓDIGO	MEDIDA
10-101125100	125x 1000
10-101125400	125 x 4000



Prolongador pileta de patio de 125 mm de 30 cm

CÓDIGO	MEDIDA
10-100125030	125



Prolongador boca de acceso de 30cm

CÓDIGO	MEDIDA
10-100160030	160



Curva a 87° 30′ M-H de 110

CÓDIGO	MEDIDA
10-001090110	110



Curva a 87° 30′ de 110 con base

CÓDIGO	MEDIDA
10-003090110	110



Codo a 45 ° H-H

CÓDIGO	MEDIDA
10-090045040	40
10-090045050	50
10-090045063	63
10-090045110	110



Codos a 87 ° 30′ H-H

CÓDIGO	MEDIDA
10-090090040	40
10-090090050	50
10-090090063	63
10-090090110	110



Codo a 87° 30′ con doble acometida

CÓDIGO	
10-093110263 1	10 x 63



Codo corto H-H

CÓDIGO	MEDIDA
10-096090040	40 mm
10-096090050	50 mm



Codo a 87° 30' con acometida derecha

CÓDIGO	MEDIDA
10-094110163	110 x 63



Codos a 45 ° M-H

CÓDIGO	MEDIDA
10-091045040	40
10-091045050	50
10-091045063	63
10-091045110	110
10-091045160	160



Codo a 87° 30' con acometida izquierda

CÓDIGO	MEDIDA
10-095110163	110 x 63



Codos a 87 ° 30′ M-H

CÓDIGO	MEDIDA
10-091090040	40
10-091090050	50
10-091090063	63
10-091090110	110
10-091090160	160



Codo con 3 acometidas ortogonales

CÓDIGO	MEDIDA
10-097110363	110 - 63



Codos a 87° 30′ M-H c/base

CÓDIGO	MEDIDA
10-092090110	110



Codo poliangular

CÓDIGO	MEDIDA
10-099040000	40
10-099063000	63



Ramal simple 87° 30'

CÓDIGO	MEDIDA
10-130040000	40-40
10-130050000	50-50
10-130063000	63-63
10-130110000	110-110
10-130160000	160-160



Ramal simple a 45°

CÓDIGO	MEDIDA
10-165050000	50-50
10-165063000	63-63
10-165110000	110-110
10-165160000	160-160



Ramal simple 87° 30′ con acceso reducido

CÓDIGO	MEDIDA
10-130110063	110-63
10-130160110	160-110



Ramal simple a 45° con reducción

CÓDIGO	MEDIDA
10-165063050	63-50
10-165110050	110-50
10-165110063	110-63
10-165160110	160-110



Ramal simple 87° 30′ H-H

CÓDIGO	MEDIDA
10-132040000	40
10-132050000	50



Ramal invertido

CÓDIGO	MEDIDA
10-166063050	63-50
10-166110050	110-50



Ramal simple 87° 30′ con ventilación

CÓDIGO	MEDIDA
10-131110000	110-110



Ramal simple a 45° H-H

CÓDIGO	MEDIDA
10-167040000	40
10-167050000	50



Ramal simple 87° 30′ c/v y acceso reducido

CÓDIGO	MEDIDA
10-131110063	110-63
10-131160110	160-110



Ramal doble a 180° con ventilación

CÓDIGO	MEDIDA
10-180180110	110-110



Ramal doble esquinero a 87° 30′ c/ventilación

CÓDIGO	MEDIDA
10-181090110	110



Reductor excéntrico

CÓDIGO	MEDIDA
10-242063050	63-50
10-242110063	110-63



Caño cámara completo



Reductor anular

CÓDIGO	MEDIDA
10-243063050	63-50



Bifurcación en Y

CÓDIGO	MEDIDA
10-210110000	110



Reductor excéntrico anular

CÓDIGO	MEDIDA
10-244050040	50-40
10-244063040	63-40
10-244110063	110-63



Cupla de reducción M-H

CÓDIGO	MEDIDA
10-241050040	50-40
10-241063050	63-50
10-241110063	110-63
10-241160110	160-110



Cupla

CÓDIGO	MEDIDA
10-340040000	40
10-340050000	50
10-340063000	63
10-340110000	110
10-340160000	160





CÓDIGO	MEDIDA
10-290040000	40
10-290050000	50
10-290063000	63
10-290110000	110
10-290160000	160

Manguito de reparación



CÓDIGO	MEDIDA
10-341040000	40
10-341050000	50
10-341063000	63
10-341110000	110
10-341160000	160



Boca desagüe de horizontal

CÓDIGO	DIGO MEDIDA	
10-342063000	63	Balcón
10-343040000	40	Ducha



Desagüe cromado sopapa

CÓDIGO 10-540040000



Boca desagüe de vertical

CÓDIGO	MEDIDA	
10-344063000	63	Balcón
10-345040000	40	Ducha





CÓDIGO 10-542040000

Receptáculo horizontal



CÓDIGO	MEDIDA
10-347063040	63-40
10-347110040	110-40
10-347110063	110-63

Tapón para bañera



CÓDIGO 10-541040000





Porta pileta suspendida

CÓDIGO	MEDIDA
10-420354110	110





Porta empalme horiz. suspendido

CÓDIGO 30-420381110



Pileta de patio 125 mm c/sal. 63mm y 5 entr. de 40 mm.

CÓDIGO	MEDIDA
10-351063540	40



Portamarco de rejilla para pileta de patio de 125 mm

CÓDIGO	MEDIDA
10-352120000	12x12

Pileta de patio 110 mm c/sal. 63mm y 5 entr.

de 40 mm

CÓDIGO	MEDIDA
10-354063540	40-110



Portamarco macho de rejilla para pileta de patio de 125 mm

1	CÓDIGO	MEDIDA
	10-353120000	12x12



Sobre pileta de patio c/ sal. 110 mm y entradas de 40 mm

CÓDIGO	MEDIDA
10-354110540	110



Portamarco de rejilla para pileta de patio de 110 mm

CÓDIGO	MEDIDA
10-354120000	12x12



Bajo Pileta 110mm c/sifón

CÓDIGO	MEDIDA
10-354110063	110



Portamarco macho de rejilla para pileta de patio de 110 mm

CÓDIGO	MEDIDA
10-355120000	12x12



Portamarco con salida 40 y 63mm

CÓDIGO	MEDIDA
10-354080040	8x8
10-354080063	8x8





Boca de acceso horizontal c/ salida 110 y 3 entradas 63

CÓDIGO	MEDIDA
10-361110363	63-110

Abrazadera metálica

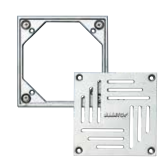


CÓDIGO	MEDIDA
10-410040000	40
10-410050000	50
10-410058000	58
10-410063000	63
10-410078000	78
10-410110000	110
10-410160000	160
10-410200000	200



Boca de acceso vertical c/sal. 110 mm y 4 entradas 63 mm

CÓDIGO	MEDIDA
10-371110463	63-110



Marco metálico c/reja acero inox.

CÓDIGO	MEDIDA
10-500352080	8x8
10-500352120	12x12



Empalme de acc. horizontal c/ entr. 63-50 y sal. 63 mm

CÓDIGO	MEDIDA
10-381063250	63x50



Marco metálico c/tapa acero inox.

CÓDIGO	MEDIDA
10-500354120	12x12
10-500362150	15x15
10-500362200	20x20



Empalme de acc. vertical c/ entr. 63-50 y sal. 63 mm

CÓDIGO	MEDIDA
10-391063250	63X50







Traba para tapón

CÓDIGO	MEDIDA
10-400290110	110
10-400290160	160

Marco con tapa apertura y cierre opc.





Tapa caño cámara oval

CÓDIGO	MEDIDA
10-510201000	110





CÓDIGO	MEDIDA
10-520000040	40
10-520000050	50
10-520000063	63
10-520000110	110
10-520000160	160



Sifón pileta de patio

CÓDIGO	MEDIDA
10-510351000	125
10-510354000	110

Transición Elastomérica



CÓDIGO	MEDIDA
10-520100040	40
10-520100050	50
10-520100110	110

Tapón de boca de acceso horizontal / vertical



CÓDIGO	MEDIDA
10-510381391	160

Tapón empalme de acceso horizontal / vertical

CÓDIGO	MEDIDA
10-510381381	110



Sifón de pared para lavarropas

CÓDIGO 10-511050040



Tapón para pasantes

MEDIDA
110 mm
125 mm
160 mm



Sombrerete de ventilación

CÓDIGO	MEDIDA
10-515063000	63
10-515110000	110



Kit rejilla eco 8x8

CÓDIGO	MEDIDA
10-611354040	40
10-611354063	63









Solución Iubricante

CÓDIGO	MEDIDA
10-610400000	400cm3





Obturador neumático

CÓDIGO	MEDIDA
10-620040063	40-50-63
10 -620110160	110-160







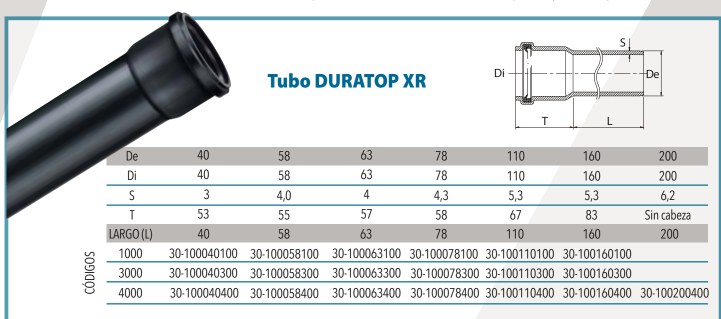




Programa del Sistema

Compatibilidad con DURATOP STD y X:

Las medidas 40, 63, 110 y 160 de Duratop XR son directamente compatibles con los sistemas Duratop STD y Duratop X.



Codo 45° M-H



40
58
63
78
110
160
200

Codo 87°30′ M-H

30-091090040	40
30-091090058	58
30-091090063	63
30-091090078	78
30-091090110	110
30-091090160	160
30-091090200	200

Co

Codo con 3 acometidas ortogonales

CÓDIGO	MEDIDA
30-097110363	110 x 63

Ramal Simple M-H 45°



CODIGO	MEDIDA
30-165058000	58 x 58
30-165063000	63 x 63
30-165078058	78 x 58
30-165078000	78 x 78
30-165110058	110 x 58
30-165110063	110 x 63
30-165110078	110 x 78
30-165110000	110 x 110
30-165160110	160 x 110
30-165160000	160 x 160
30-165200110	200 x 110
30-165200160	200 x 160

Ramal Simple M-H 87°30′



CÓDIGO	MEDIDA
30-130040000	40 x 40
30-130058000	58 x 58
30-130063000	63 x 63
30-130078058	78 x 58
30-130078000	78 x 78
30-130110058	110 x 58
30-130110063	110 x 63
30-130110078	110 x 78
30-130110000	110 x 110



Ramal Simple 87°30 c/vent

CÓDIGO	MEDIDA
30-131110063	110 x 63 x 58
30-131110000	110 x 110 x 58





CÓDIGO	MEDIDA
30-340040000	40
30-340058000	58
30-340063000	63
30-340078000	78
30-340110000	110
30-340160000	160
30-340200000	200



Ramal Doble 180° M-H

	CÓDIGO	MEDIDA
3	80-180110000	110 x 110

Manguito de reparación



CÓDIGO	MEDIDA
30-341040000	40
30-341058000	58
30-341063000	63
30-341078000	78
30-341110000	110
30-341160000	160
30-341200000	200



Ramal Doble 87°30′ c/vent

CÓDIGO	MEDIDA
30-180180110	110 x 110 x 58

Reducción Excéntrica M-H



CÓDIGO	MEDIDA
30-242058040	58 x 40
30-242058050	58 x 50
30-242063058	63 x 58
30-242078058	78 x 58
30-242078063	78 x 63
30-242078075	78 x 75
30-242110058	110 x 58
30-242110078	110 x 78
30-242160110	160 x 110
30-242200160	200 x 160



Ramal Invertido

CÓDIGO	MEDIDA
30-132110058	110 x 58

Tapón



CÓDIGO	MEDIDA
30-290040000	40
30-290058000	58
30-290063000	63
30-290078000	78
30-290110000	110
30-290160000	160



Caño Cámara M-H

CÓDIGO	MEDIDA
30-201110000	110
30-201160000	160



Empalme acceso horizontal

CÓDIGO	MEDIDA
30-381063258	63 x 58



Porta pileta suspendida

CÓDIGO	MEDIDA
10-420354110	110

Traba metálica de tapón



MEDIDA
110
160



Porta empalme horiz. suspendido

CÓDIGO 30-420381110

Abrazadera Metálica c/goma



CÓDIGO	MEDIDA
10-410040000	40
10-410050000	50
10-410058000	58
10-410063000	63
10-410078000	78
10-410110000	110
10-410160000	160
10-410200000	200

Guarnición elastomérica



CODIGO	MEDIDA
10-520000040	40
10-520000050	50
10-520000058	58
10-520000063	63
10-520000078	78
10-520000110	110
10-520000160	160
10-520000200	200

CÓDICO MEDIDA

DURATOP

Solución lubricante

CÓDIGO	MEDIDA
10-610400000	400cm3



Obturador neumático

CÓDIGO	MEDIDA
10-620040063	40-50-63
10 -620110160	110-160





DURATOP LINEA X

Av. Pte. Perón 3750. B1754BAP San Justo Provincia de Buenos Aires. República Argentina Tel.: (011) 4480-7000 e-mail: tecnica@grupodema.com.ar

> Junio 2018. Copia de distribución no controlada.



PRODUCTOR DE



