

























CODIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	FIGURA	PRESENTACION	DESCRIPCIÓN COMETA
LINEA R40					
DR10000	PERFIL DUPLO 35 D R40-BRANCO LISO	ANODIZADO		3 METROS	La canaleta de la Línea R40 es una excelente opción para instalaciones. en las que es necesaria una alta capacidad de cables. Disponible en 3 metros. Composición: aluminio
DR10040.00	PERFIL DUPLO 35 D R40	BLANCO		3 METROS	La canaleta de la Línea R40 es una excelente opción para instalaciones. en las que es necesaria una alta capacidad de cables. - Disponible en 3 metros. Composición: aluminio
DR10030.01	PERFIL DUPLO 35 D R40	GRIS		3 METROS	La canaleta de la Línea R40 es una excelente opción para instalaciones. en las que es necesaria una alta capacidad de cables. - Disponible en 3 metros. Composición: aluminio
DR25040.00	CURVA VERTICAL EXTERNA DUTOTEC R40	BLANCO		PIEZA	Radio de curva que garantiza las exigencias normativas internacionales y de los fabricantes de cables eléctricos y de telecomunicaciones. =- las curvas mantienen La misma capacidad de cables soportados en La canaleta R40. =- Garantía de
DR25030.01	CURVA VERTICAL EXTERNA DUTOTEC R40	GRIS		PIEZA	Radio de curva que garantiza las exigencias normativas internacionales y de los fabricantes de cables eléctricos y de telecomunicaciones. =- las curvas mantienen La misma capacidad de cables soportados en La canaleta R40. =- Garantía de
DR25140.00	CURVA VERTICAL INTERNA DUTOTEC R40	BLANCO		PIEZA	Radio de curva que garantiza las exigencias normativas internacionales y de los fabricantes de cables eléctricos y de telecomunicaciones. las curvas mantienen La misma capacidad de cables soportados en La canaleta R40. Garantía de continuidad
DR25130.01	CURVA VERTICAL INTERNA DUTOTEC R40	GRIS		PIEZA	Radio de curva que garantiza las exigencias normativas internacionales y de los fabricantes de cables eléctricos y de telecomunicaciones. las curvas mantienen La misma capacidad de cables soportados en La canaleta R40. Garantía de continuidad
DR25240.00	CURVA HORIZONTAL DUTOTEC R40	BLANCO		PIEZA	Se encaja en la canaleta a presión. Diseño de La curva sigue el mismo dibujo de La canaleta y hace que La instalación luzca más refinada. Se usan en columnas sobresalientes con planos menores a 230 mm
DR25230.01	CURVA HORIZONTAL DUTOTEC R40	GRIS		PIEZA	Se encaja en la canaleta a presión. Diseño de La curva sigue el mismo dibujo de La canaleta y hace que La instalación luzca más refinada. Se usan en columnas sobresalientes con planos menores a 230 mm
DR26040.00	MINI CURVA VERTICAL EXTERNA DUTOTEC R40	BLANCO		PIEZA	Se usan en columnas sobresalientes con planos menores a 230 mm, El suministro es unitario. Composición: ABS V0 de acuerdo con el EU Directive
DR26030.01	MINI CURVA VERTICAL EXTERNA DUTOTEC R40	GRIS		PIEZA	Se usan en columnas sobresalientes con planos menores a 230 mm, El suministro es unitario. Composición: ABS V0 de acuerdo con el EU Directive
DR26140.00	MINI CURVA VERTICAL INTERNA DUTOTEC R40	BLANCO		PIEZA	Se usan en columnas sobresalientes con planos menores a 230 mm, se suministra Unitario. Composición: ABS V0 (de acuerdo con el EU Directive RoHS 2002/95/EC e UL94) Conductividad eléctrica (%IACS) a 20°C : 0%
DR26130.01	MINI CURVA VERTICAL INTERNA DUTOTEC R40	GRIS		PIEZA	Se usan en columnas sobresalientes con planos menores a 230 mm, se suministra Unitario. Composición: ABS V0 (de acuerdo con el EU Directive RoHS 2002/95/EC e UL94) Conductividad eléctrica (%IACS) a 20°C : 0%

CODIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	FIGURA	PRESENTACION	DESCRIPCIÓN COMPLETA
DR17040.00	REMATE UNION DE TAPA DUTOTEC R40	BLANCO		PIEZA	Usada para darle acabado a las uniones de las tapas.
DR17030.00	REMATE UNION DE TAPA DUTOTEC R40	GRIS		PIEZA	Usada para darle acabado a las uniones de las tapas.
DR17140.00	TAPA TERMINAL DUTOTEC R40	BLANCO		PIEZA	Usada para darle acabado a las uniones de las tapas.
DR17130.00	TAPA TERMINAL DUTOTEC R40	GRIS		PIEZA	Usada para darle acabado a las uniones de las tapas.
DR17240.00	REMATE DE PARED DUTOTEC R40	BLANCO		PIEZA	Se destina a darle el acabado a la instalación cuando la canaleta traspasa una pared o una división. Fabricado en aluminio
DR17230.00	REMATE DE PARED DUTOTEC R40	GRIS		PIEZA	Se destina a darle el acabado a la instalación cuando la canaleta traspasa una pared o una división. Fabricado en aluminio
DR27040.00	REMATE A GABINETE DUTOTEC R40	BLANCO		PIEZA	Usada para la terminación de las canaletas contra los Centros de Distribución (CDs), canales de cables cuadros y racks. Fabricada en aluminio para mantener el excelente blindado electromagnético de la línea R40
DR27030.01	REMATE A GABINETE DUTOTEC R40	GRIS		PIEZA	Usada para la terminación de las canaletas contra los Centros de Distribución (CDs), canales de cables cuadros y racks. Fabricada en aluminio para mantener el excelente blindado electromagnético de la línea R40
DR27240.00	ADAPTADOR DE ELECTRODUCTO DUTOTEC R40	BLANCO		PIEZA	Adaptador a Electroducto, fabricado en termoplástico ABS/PC-V0. Para usar con 3/4" se deben usar las Reducción. Para reducir la cantidad de caños usar la tapa de 1" (se venden por separado)
DT48089.00		BLANCO		PIEZA	Adaptador a Electroducto, fabricado en termoplástico ABS/PC-V0. Para usar con 3/4" se deben usar las Reducción. Para reducir la cantidad de caños usar la tapa de 1" (se venden por separado)
DT48099.00	TAPA DUTOTEC R40 PARA ADAPTADOR	BLANCO		PIEZA	Adaptador a Electroducto, fabricado en termoplástico ABS/PC-V0. Para usar con 3/4" se deben usar las Reducción. Para reducir la cantidad de caños usar la tapa de 1" (se venden por separado)
DR28040.00	CAJA DE DERIVACION TIPO X R40	BLANCO		PIEZA	Indicada para distribuir y dirigir cualquier instalación. Fabricada en 2 partes: Base de Aluminio inyectada que garantiza la continuidad eléctrica. La base está preparada para fijarla en cajas estándar 4x2" y 4x4" con un escalon de 1,5mm para posicionar la canaleta, con el fin de garantizar la continuidad eléctrica del cable a tierra y la protección total de 40mm para cualquier situación de paso de cables.

CODIGO	DESCRIPCIÓN	COLOR	FIGURA	PRESENTACION	DESCRIPCIÓN COMPLETA
DR28030.01	CAJA DE DERIVACION TIPO X R40	GRIS		PIEZA	Indicada para distribuir y dirigir cualquier instalación. Fabricada en 2 partes: Base de Aluminio inyectada que garantiza la continuidad eléctrica. La base está preparada para fijarla en cajas estándar 4x2" y 4x4" con un escalon de 1,5mm para posicionar la canaleta, con el fin de garantizar la continuidad eléctrica del cable a tierra y la protección total de 40mm para cualquier situación de paso de cables.
DR28140.00	CAJA DE DERIVACION TIPO XT R40	BLANCO		PIEZA	
DR28130.01	CAJA DE DERIVACION TIPO XT R40	GRIS		PIEZA	
DR29000.00	CRUCE - BLINDADO ELECTROMAGNETICO	GRIS		PIEZA	Fabricado en aluminio. Se usa para blindar electromagnéticamente los cruces perpendiculares. Uso opcional.
DR22048.00	PORTA EQUIPAMENTO UNIVERSAL AMERICANO DUTOTEC R40	BLANCO		PIEZA	Con un diseño diferente que hace posible que su colocación en la canaleta sea en cualquier dirección y facilita el uso. El módulo se fija a través de tornillos. para instalar el porta equipos en La canaleta es indispensable usar el bastidor de articulación.
DR22038.00	PORTA EQUIPAMENTO UNIVERSAL AMERICANO DUTOTEC R40	GRIS		PIEZA	Con un diseño diferente que hace posible que su colocación en la canaleta sea en cualquier dirección y facilita el uso. El módulo se fija a través de tornillos. para instalar el porta equipos en La canaleta es indispensable usar el bastidor de articulación.
DR22049.00	PORTA EQUIPAMENTO RECTANGULAR AMERICANO DUTOTEC R40 - LEGRAND	BLANCO		PIEZA	Con un diseño diferente que hace posible que su colocación en la canaleta sea en cualquier dirección y facilita el uso. El módulo se fija a través de tornillos, para instalar el porta equipos en la canaleta es indispensable usar el bastidor de articulación.
DR22039.00	PORTA EQUIPAMENTO RECTANGULAR AMERICANO DUTOTEC R40 - LEGRAND	GRIS		PIEZA	Con un diseño diferente que hace posible que su colocación en la canaleta sea en cualquier dirección y facilita el uso. El módulo se fija a través de tornillos, para instalar el porta equipos en la canaleta es indispensable usar el bastidor de articulación.
DR22040.00	PORTA EQUIPAMENTO AVE * 3 MODULOS DUTOTEC R40	BLANCO		PIEZA	Con un diseño diferente que hace posible que su colocación en la canaleta sea en cualquier dirección y facilita el uso. El porta equipo AVE posee un fijador interno con encaje tipo riel que no necesita tornillos, para instalar el porta equipos en la canaleta es indispensable usar el bastidor de articulación.
DR20040.00	BASTIDOR DE ARTICULACION DUTOTEC R40	BLANCO		PIEZA	
DR20030.00	BASTIDOR DE ARTICULACION DUTOTEC R40	GRIS		PIEZA	