

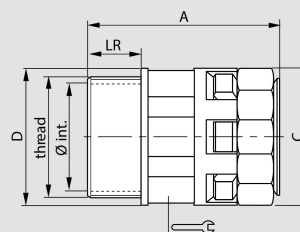
Straight fitting with male metric thread according to EN 60423 connector for fixing the ends of flexible corrugated conduits to the cable entries on control panels, terminal boxes on electric motors, etc., in accordance with standard EN 60204 (Safety of Machinery). They are notable for their high tensile strength and tightness

- Made of specially modified polyamide (PA6)
- Free of halogen, phosphorus and cadmium
- Self-extinguishing
- Shock-resistant
- Temperature range: -40°C to +105°C (150°C short term)
- IP66 protection. IP68/IP69 with ORJ and PLJ sealings
- "Easy-click": quick assembly and removal of the conduit without tools
- Colours: dark grey and black

Racores rectos con rosca macho métrica según EN 60423 para la fijación de tubos anillados flexibles a las entradas de cables en cuadros de maniobra, cajas de bornes en motores, etc., conforme a la norma EN 60204 (seguridad de las máquinas). Se distinguen por su gran resistencia a la tracción y alta estanqueidad

- Fabricados en poliamida especial modificada (PA6)
- Libres de halógenos, fósforo y cadmio
- Autoextinguibles
- Gran resistencia al impacto
- Gama de temperaturas: de -40°C a +105°C (150°C por breve tiempo)
- Protección IP66. IP68/IP69 con juntas ORJ y PLJ
- "Easy-click": montaje y desmontaje instantáneo del tubo sin útiles
- Colores gris oscuro y negro

reference GREY GRIS	referencia BLACK NEGRO	ND		Ø int.	A	C	D		LR	Packing u Embalaje u
MIR-07M12G	MIR-07M12N	7	M12x1.5	6.5	35	19	17	15	11	100
MIR-10M12G	MIR-10M12N	10	M12x1.5	6.5	37	21	21	18	11	100
MIR-10M16G	MIR-10M16N	10	M16x1.5	10.0	37	21	21	18	11	100
MIR-10M20G	MIR-10M20N	10	M20x1.5	14.0	37	21	21	18	11	100
MIR-12M16G	MIR-12M16N	12	M16x1.5	10.0	37	26	25	20	11	100
MIR-12M20G	MIR-12M20N	12	M20x1.5	14.0	37	26	25	20	11	100
MIR-17M20G	MIR-17M20N	17	M20x1.5	14.5	44	31	30	27	11	100
MIR-17M25G	MIR-17M25N	17	M25x1.5	18.5	45	31	34	27	12	100
MIR-23M25G	MIR-23M25N	23	M25x1.5	18.5	48	37	37	34	12	50
MIR-23M32G	MIR-23M32N	23	M32x1.5	25.5	51	37	42	34	15	50
MIR-29M32G	MIR-29M32N	29	M32x1.5	25.5	52	46	46	42	15	30
MIR-29M40G	MIR-29M40N	29	M40x1.5	32.0	56	46	52	42	16	30
MIR-36M40G	MIR-36M40N	36	M40x1.5	32.0	60	54	54	50	19	20
MIR-36M50G	MIR-36M50N	36	M50x1.5	42.0	60	54	62	50	19	20
MIR-48M50G	MIR-48M50N	48	M50x1.5	42.0	61	69	69	66	19	10
MIR-48M63G	MIR-48M63N	48	M63x1.5	54.0	61	69	75	66	19	10



Dimensions in mm | Dimensiones en mm

