

### 45° elbow PG thread connector Codo 45° rosca PG

**45° elbow fitting with male PG thread according to DIN 40430 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**

**Racores en ángulo de 45° con rosca macho paso eléctrico PG según DIN 40430 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**

- 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

- 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	B	C	D	LR	Packing u Embalaje u
LTC-12P11G	LTC-12P11N	12	Pg 11	11.5	50	47	24	26	11	50
LTC-17P16G	LTC-17P16N	17	Pg 16	14.7	60	58	29	30	11	50
LTC-23P21G	LTC-23P21N	23	Pg 21	18.5	69	69	37	37	11	30
LTC-29P29G	LTC-29P29N	29	Pg 29	25.5	78	79	45	46	12	10
LTC-36P36G	LTC-36P36N	36	Pg 36	32.0	90	94	53	56	13	10
LTC-48P48G	LTC-48P48N	48	Pg 48	42.0	102	112	67	69	13	5

Dimensions in mm | Dimensiones en mm

