

90° curved elbow 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

Racores curvados a 90° 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

- 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	H	LR	Packing u Embalaje u	
NBC-17M25G	NBC-17M25N	17	M25x1.5	17.5	52	75	28	34	26	12	50
NBC-23M32G	NBC-23M32N	23	M32x1.5	25.7	69	89	36	40	36	15	30
NBC-29M40G	NBC-29M40N	29	M40x1.5	32.3	81	101	43	50	40	19	10
NBC-36M50G	NBC-36M50N	36	M50x1.5	40.0	98	124	51	60	53	19	10
NBC-48M63G	NBC-48M63N	48	M63x1.5	53.6	106	141	66	75	54	19	5

Dimensions in mm | Dimensiones en mm

