



## Conectores de caños metálicos flexibles, con rosca eléctrica o rosca gas BSP para caño Conduit.

Código: CEP / CEL / CGS

### Aplicaciones:

El interior del conector rosca en el interior del caño flexible asegurando la estanqueidad entre ambos, resistente a la tracción y vibraciones externas. El revestimiento interno actúa como aislante y protege el cableado de eventuales daños de fricción en la instalación.

### Características Técnicas:

Los conectores están disponibles en materiales como Polietileno y Aluminio Inyectado para los Flexibles de Diámetros según rosca Eléctrica (SAP y SAG). Para los Flexibles tipo Conduit CFG, los conectores son fabricados en Acero Galvanizado y las medidas corresponden a la rosca Gas BSP. En todos los casos estos conectores garantizan una eficiente instalación y resistencia mecánica.

Código de Producto	Diámetro Nominal Pulg.	Diámetro Interior mm.	Diámetro Exterior mm.
CEP-01	5/8"	12	15.9
CEP-02	3/4"	15	19.1
CEP-03	7/8"	18	22.2
CEP-04	1"	21	25.4
CEP-05	1 1/4"	25.4	31.8
CEP-06	1 1/2"	31.8	38.10
CEP-07	2"	43.5	50.8

Código de Producto	Diámetro Nominal Pulg.	Diámetro Interior mm.	Diámetro Exterior mm.
CEL-01	5/8"	12	15.9
CEL-02	3/4"	15	19.1
CEL-03	7/8"	18	22.2
CEL-04	1"	21	25.4
CEL-05	1 1/4"	25.4	31.8
CEL-06	1 1/2"	31.8	38.10
CEL-07	2"	43.5	50.8

Código de Producto	Diámetro Nominal p/Flexible	Diámetro Nominal Rosca NPT - BSP-T
CGS-01	3/8"	1/2"
CGS-02	1/2"	1/2"
CGS-03	3/4"	3/4"
CGS-04	1"	1"
CGS-05	1 1/4"	1 1/4"
CGS-06	1 1/2"	1 1/2"
CGS-07	2"	2"
CGS-08	2 1/2"	2 1/2"
CGS-09	3"	3"

CEP: Conector Eléctrico Polipropileno / CEL: Conector Eléctrico Aluminio  
CGS: Conector Rosca Gas Galvanizado