



## Prensa Cable Poliamida

Codigo: PMP

### Aplicaciones:

Prensacables fabricados en poliamida 6.6 con ajuste por corona dentada antivibratoria. Permiten un amplio rango de ajuste de cable y grado de protección IP68 (en el cabezal). Tres tipos de rosca, BSP, BSC y PG con tuerca incluida. Medidas desde 1/2 hasta 2 pulgadas.

### Características Técnicas:

Los Materiales de Instalación de FLEXITEK SRL está compuesta por: Caños para la conducción de cables, conectores metálicos y prensacables plásticos y metálicos. Los caños metálicos flexibles SAP simple agrafado cubierto con polietileno y los conectores con rosca BSC son utilizados en instalaciones eléctricas en interior. Los caños metálicos flexibles ANT antillama cubiertos en PVC, y conectores BSP inyectados en aleación de aluminio (con los cuales se obtiene un grado de estanqueidad IP65) son aptos para intemperie e instalaciones con vibración y movilidad. Los prensacables posee dos variantes: de poliamida y metálicos.

Código de Producto	Diámetro Nominal Pulg.	Diámetro Interior mm.	Diámetro Exterior mm.
SAG-01	1/2"	9.5	12.7
SAG-02	5/8"	12.7	15.85
SAG-03	3/4"	15.8	19.05
SAG-04	7/8"	19.1	22.22
SAG-05	1"	22.2	25.4
SAG-06	1 1/4"	25.4	31.75
SAG-07	1 1/2"	31.8	38.1
SAG-08	1 3/4"	38.1	45
SAG-09	2"	44.4	50.8