

## CONEXIÓN A APARATOS FIJOS O MÓVILES DE GAS



### DESCRIPCIÓN:

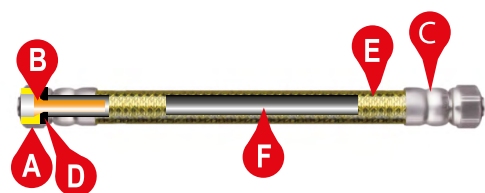
Conjunto con válvula de seguridad.

### CARACTERÍSTICAS:

- **Diámetro exterior:** 20 mm
- **Diámetro interior:** 12 mm
- **Diámetro de paso:** 8 mm
- **Radio de curvatura mínimo:** sin límite
- **Presión de trabajo máxima:** 0,5 bar
- **Presión máxima de trabajo MOP:** 0,5 bar.
- **Para gases de la 2ª y 3ª familia**



Código: GN11020\_GN11029



- **A** Latón
- **B** Latón
- **C** Acero inoxidable
- **D** EPDM incorporado
- **E** Poliolefina
- **F** Acero inoxidable



Código: GN11030-GN11043

Código	Artículo
GN11020	Conjunto con válvula seguridad 1/2" x 1/2" M-M L=1000
GN11023	Conjunto con válvula seguridad M1/2" x M1/2" L=750 normalizado
GN11024	Conjunto con válvula seguridad M1/2" x M1/2" L=2000 normalizado
GN11025	Conjunto con válvula seguridad M1/2" x H 1/2" L=2000
GN11027	Conjunto con válvula seguridad M1/2" x H1/2" L=750 normalizado
GN11029	Conjunto con válvula seguridad 1/2" x 1/2" M-H L=1000
GN11030	Conexión con válvula de seguridad M 1/2" x M 1/2" DE L=1500 normalizado
GN11043	Conexión con válvula de seguridad M 1/2" x H 1/2" DE L=1500 normalizado