

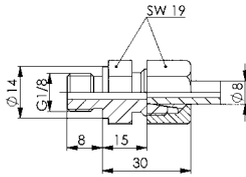
## Nº 6994-11

### Conector macho reto, série pesada

Para tubos de aço 8 mm de diâmetro externo,  
4 mm de diâmetro interno.



CAD



Nº enc.	Nº do artigo	máx. de funcionamento [bar]	Md máx. [Nm]	Peso [g]
112714	6994-11	400	40	55

#### Concepção:

Conforme a DIN 3852 Forma B através da margem vedada ou do anel de margem vedada e arruela de corte ou anel em O.

#### Observação:

Atenção: Não utilizar uma cinta em Teflon!

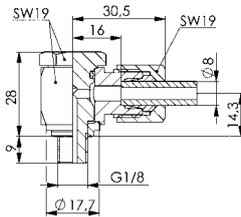
## Nº 6994-12

### União roscada oscilante angular, série pesada

Para tubos de aço 8 mm de diâmetro externo,  
4 mm de diâmetro interno.



CAD



Nº enc.	Nº do artigo	máx. de funcionamento [bar]	Md máx. [Nm]	Peso [g]
112961	6994-12	400	40	125

#### Concepção:

Conforme a DIN 3852 Forma B através da margem vedada ou do anel de margem vedada e arruela de corte ou anel em O.

#### Observação:

Atenção: Não utilizar uma cinta em Teflon!

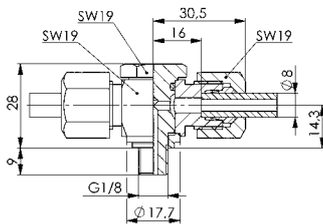
## Nº 6994-13

### União em T roscada orientável, série pesada

Para tubos de aço 8 mm de diâmetro externo,  
4 mm de diâmetro interno.



CAD



Nº enc.	Nº do artigo	máx. de funcionamento [bar]	Md máx. [Nm]	Peso [g]
116418	6994-13	400	40	150

#### Concepção:

Conforme a DIN 3852 Forma B através da margem vedada ou do anel de margem vedada e arruela de corte ou anel em O.

#### Observação:

Atenção: Não utilizar uma cinta em Teflon!

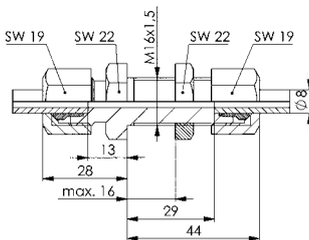
## Nº 6994-14

### Conexão dupla reta, série pesada

Para tubos de aço 8 mm de diâmetro externo,  
4 mm de diâmetro interno.



CAD



Nº enc.	Nº do artigo	máx. de funcionamento [bar]	Peso [g]
131631	6994-14	800	130

#### Concepção:

Conforme a DIN 3852 Forma B através da margem vedada ou do anel de margem vedada e arruela de corte ou anel em O.

#### Observação:

Atenção: Não utilizar uma cinta em Teflon!

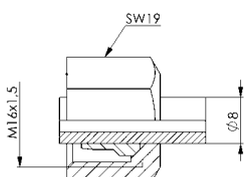
## Nº 6994-17

### Porca de capa com arruela de corte, série pesada

Para tubos de aço 8 mm de diâmetro externo,  
4 mm de diâmetro interno.



CAD



Nº enc.	Nº do artigo	máx. de funcionamento [bar]	Peso [g]
184150	6994-17	800	23

#### Concepção:

Conforme a DIN 3852 Forma B através de arruela de corte.

#### Observação:

Atenção: Não utilizar uma cinta em Teflon!