

# Serie 66000 INOX

INOX AISI 316 L

## RACORDAJE A FUNCIONES NEUMÁTICAS



1907/2006  
REACH ✓

2011/65/CE  
RoHS ✓

PED  
2014/68/UE

SILICON  
FREE



Temperaturas indicadas en cada artículo



Cuerpo en acero INOX AISI 316 L  
y juntas en FKM alimentario y PU



Gas cilíndrica conforme ISO 228 Clase A



Presiones indicadas en cada artículo



Fluidos para la industria química  
compatibles con los componentes del racor.

**APLICACIONES:** Industria agroalimentaria - Industria química y petroquímica - Life & Sciences - Gases inertes

### 66050

Válvula  
de escape  
rápido



Código	Ref.	Pack	■
66050 1/8	6605000001	2	
66050 1/4	6605000002	2	
66050 3/8	66050PL003	2	
66050 1/2	66050PL004	2	

### 66062

Válvula  
unidireccional  
Hembra-Hembra



Código	Ref.	Pack	■
66062 1/8	6606200001	2	
66062 1/4	6606200002	2	
66062 3/8	6606200003	2	
66062 1/2	6606200004	2	

### 66070

Regulador  
unidireccional  
orientable  
con regulación  
a destornillador



Código	Ref.	Pack	■
66070 1/8 1/8	6607000001	2	
66070 1/4 1/4	6607000002	2	

### 66085

Regulador  
en línea  
unidireccional  
con regulación  
manual



Código	Ref.	Pack	■
66085 1/8	6608500001	2	
66085 1/4	6608500002	2	
66085 3/8	6608500003	2	
66085 1/2	6608500004	2	

#### Presiones:

2 bar a 10 bar

#### Temperaturas:

1/8 - 1/4 Juntas FKM  
-10° C a +120° C

3/8 - 1/2 Juntas en PU  
-20° C a +80° C

#### Juntas FKM

#### Presiones:

0,3 bar\* a 25 bar  
\* Presión indicativa de apertura

#### Temperaturas:

-10° C a +120° C

#### Juntas FKM

#### Presiones:

1 bar a 10 bar

#### Temperaturas:

-10° C a +120° C

#### Juntas FKM

#### Presiones:

1 bar a 10 bar

#### Temperaturas:

-10° C a +120° C