

**Categoria 06 FP Raccordi Tubi e Accessori**

**Fittings and Pipe Accessories**

FPCF Raccordi a Compressione

Compression Fittings

Categoria **FPCF** Raccordi in Acciaio Inox a Compressione



**Raccordi a compressione conformi alla normativa DIN**

**Serie NC singolo anello**

**Tipologie possibili:**

- ❖ singolo anello tagliente serie **NC**
- ❖ doppio anello serie **DUOLOK**

**Specifiche generali serie NC**

- dimensioni: 6 ... 25 mm (tubo calibrato secondo norme)
- materiali: standard AISI 316Ti (altri a richiesta)
- pressioni di esercizio: serie **(L-S)** con range di pressione sino a 500 bar
- limiti di temperatura: -60° ... 400°C in funzione della pressione
- Connessione: filetto GAS BSP



**Serie DUOLOK doppio anello**



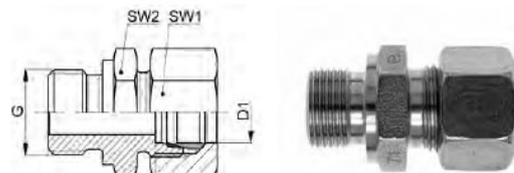
**SERIE NC**

**TERMINALE DIRITTO MASCHIO CILINDRICO**

TIPO	D1	G	SW1	SW2	P (bar)		
Ø6x1/8"G	6	1/8"	14	14	L 315		
Ø6x1/4"G		1/4"		19			
Ø8x1/8"G		1/8"		14			
Ø8x1/4"G	8	1/4"	17	19			
Ø8x1/2"G		1/2"		27			
Ø10x1/4"G	10	1/4"	19	19			
Ø10x3/8"G		3/8"		22			
Ø10x1/2"G		1/2"		27			
Ø12x3/8"G		12		3/8"		22	22
Ø12x1/2"G				1/2"			27

I raccordi fino al "Ø25" a richiesta

Materiali: AISI316Ti

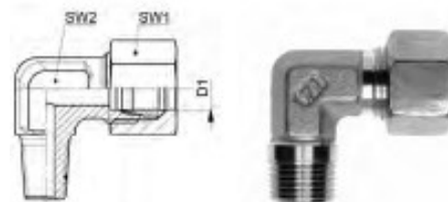


**TERMINALE A GOMITO MASCHIO CONICO**

TIPO	D1	G	SW1	SW2	P (bar)
Ø6x1/8"G	6	1/8"	14	12	L 250
Ø6x1/4"G		1/4"			
Ø8x1/8"G	8	1/8"	17	12	
Ø8x1/4"G		1/4"			
Ø10x1/4"G		1/4"			
Ø10x3/8"G	10	3/8"	19	19	
Ø10x1/2"G		1/2"			
Ø12x3/8"G	12	3/8"	22	17	
Ø12x1/2"G		1/2"		19	

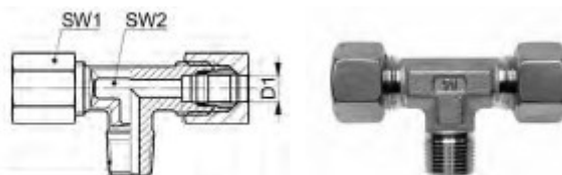
I raccordi fino al "Ø25" a richiesta

Materiali: AISI316Ti



TERMINALE A T MASCHIO CONICO					
TIPO	D1	G	SW1	SW2	P (bar)
Ø6x1/8"G	6	1/8"	14	12	L 250
Ø6x1/4"G		1/4"			
Ø8x1/4"G	8	1/4"	17	12	
Ø10x1/4"G		1/4"	19	14	
Ø10x3/8"G	10	3/8"	22	17	
Ø12x3/8"G		3/8"			
Ø12x1/2"G	12	1/2"			

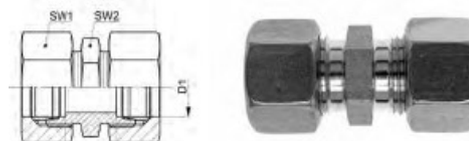
I raccordi fino al "Ø25" a richiesta



Materiali: AISI316Ti

INTERMEDIO DIRITTO TUBO/TUBO					
TIPO	D1	G	SW1	SW2	P (bar)
Ø6	6		14	12	L 315
Ø8	8		17	14	
Ø10	10		19	17	
Ø12	12		22	19	

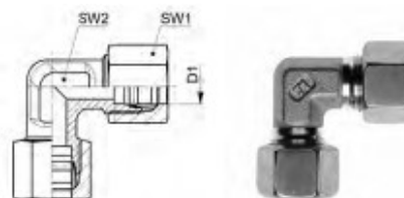
I raccordi fino al "Ø25" a richiesta



Materiali: AISI316Ti

INTERMEDIO A GOMITO TUBO/TUBO					
TIPO	D1	G	SW1	SW2	P (bar)
Ø6	6		14	12	L 315
Ø8	8		17	12	
Ø10	10		19	14	
Ø12	12		22	17	

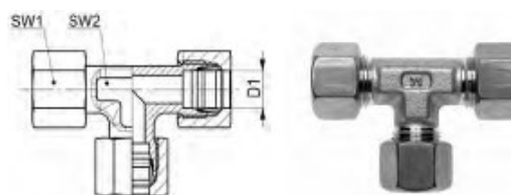
I raccordi fino al "Ø25" a richiesta



Materiali: AISI316Ti

INTERMEDIO A T TUBO/TUBO					
TIPO	D1	G	SW1	SW2	P (bar)
Ø6	6		14	12	L 315
Ø8	8		17	12	
Ø10	10		19	14	
Ø12	12		22	17	

I raccordi fino al "Ø25" a richiesta



Materiali: AISI316Ti

Sono possibili altre tipologie di raccordi per figura costruttiva, tipo di filettatura, pressione ...

Contattare il ns UT per avere informazioni.

