

# RACCORDI ANACONDA per Sealtite®, IP 67



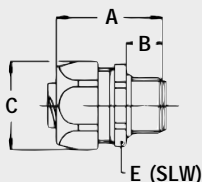
Misure Sealtite Polli.	1/4"	5/16"	3/8"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"
Raccordi ISO	M12	M16	M16	M20	M20	M25	M32	M40	M50	M63
PG	7	9	11	13,5	16	21	29	36	42	48
NPT	-	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"



## Raccordi in ottone nichelato, filetto ISO, maschi fissi diritti



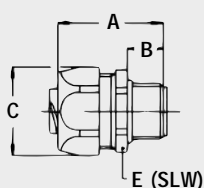
Filetto ISO		M12x1,5	M16x1,5	M16x1,5	M20x1,5	M20x1,5	M25x1,5	M32x1,5	M40x1,5	M50x1,5	M63x1,5
Per Sealtite	Pollici	1/4"	5/16"	3/8"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"
Passaggio utile	mm	5,2	8,3	10,2	10,2	13,9	18,5	23,8	31,8	36,8	47,8
Misure in mm	A	33	35	35	36	37	40	46	52	56	66
	B	10	12	12	13	13	15	15	16	18	20
	C	22	26	26	26	29	35	45	54	63	77
	E	20	24	24	24	27	33	43	52	60	74
Confezione	pz.	50	50	50	50	50	25	10	5	5	4
Codice articolo		812.012.1*	812.015.1*	812.016.1	812.017.1	812.020.1	812.025.1	812.032.1	812.040.1	812.050.1	812.063.1



## Raccordi in ottone nichelato, filetto ISO, tipo piccola, maschi fissi diritti



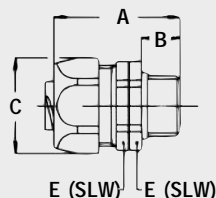
Filetto ISO		M12x1,5	M16x1,5	M12x1,5	M16x1,5	M20x1,5	-	-	M72x2	M80x2	m105x2
Per Sealtite	Pollici	1/4"	1/4"	5/16"	5/16"	5/16"	-	-	2 1/2"	3"	4"
Passaggio utile	mm	5,2	5,2	8,3	8,3	8,3	-	-	59,2	73,7	97,3
Misure in mm	A	32	33	33	35	37	-	-	75	83	99
	B	10	11	10	11	13	-	-	24	28	32
	C	19	19	22	22	22	-	-	95	110	145
	E	19	19	20	20	24	-	-	90	105	135
Confezione	pz.	50	50	50	50	50	-	-	5	5	4
Codice articolo		812.012.2	812.013.2	812.011.2	812.015.2	812.014.2	-	-	812.072.1	812.080.1	812.105.1



## Raccordi in ottone nichelato, filetto ISO, maschi girevoli



Filetto ISO		-	M16x1,5	M16x1,5	-	M20x1,5	M25x1,5	M32x1,5	M40x1,5	-	-
Per Sealtite	Pollici	-	5/16"	3/8"	-	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	-	-
Passaggio utile	mm	-	8,3	10,2	-	13,9	18,5	23,8	31,8	-	-
Misure in mm	A	-	39	39	-	40	43	51	55	-	-
	B	-	10	10	-	10	10	12	14	-	-
	C	-	26	26	-	29	35	45	54	-	-
	E	-	24	24	-	27	33	43	52	-	-
Confezione	pz.	-	50	50	-	50	25	10	5	-	-
Codice articolo		-	813.015.1	813.016.1	-	813.020.1	813.025.1	813.032.1	813.040.1	-	-



### RACCORDI ANACONDA per guaine Sealtite®.

I raccordi in ottone nichelato per Sealtite sono IP67 ed hanno una temperatura d'esercizio da -45 °C + 105 °C. (raccordi-pressacavo da -40 °C a + 100 °C) Il grado di impermeabilità del collegamento raccordo-pressacavo con la cassetta raggiunge il valore IP68. I raccordi ISO sono articoli a stock. Per le guaine Anaconda Sealtite® sono disponibili anche raccordi in acciaio zincato ed in inox. Per temperature superiori ai 105 °C l'o-ring in gomma NBR deve essere tolto. Opzionale è una guarnizione in neoprene.

\* I raccordi per le guaine da 1/4" e 5/16" non sono provvisti di omologazione UL/CSA .

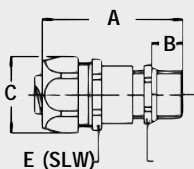
# RACCORDI ANACONDA per Sealtite® , IP 67

Misure Sealtite Poll.	1/4"	5/16"	3/8"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"
Raccordi ISO	M12	M16	M16	M20	M20	M25	M32	M40	M50	M63
PG	7	9	11	13,5	16	21	29	36	42	48
NPT	-	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"

## Raccordi-Pressacavo in ottone nichelato, filetto ISO



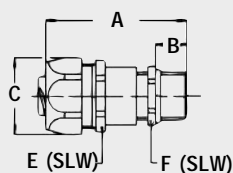
Filetto ISO	-	M16x1,5	M16x1,5	M20x1,5	M20x1,5	M25x1,5	M32x1,5	M40x1,5	-	-
Per Sealtite Pollici	-	5/16"	3/8"	3/8"	1/2"	1/2"	3/4"	1"	-	-
Ø cavi min-max mm	-	4-8	4-8	6-10,2	6-12	10-13,9	13-18	18-23,8	-	-
Misure in mm	A	51	57	57	59	62	70	83	-	-
	B	7	12	12	12	12	15	15	-	-
	C	22	26	26	29	29	35	45	-	-
	E	24	24	24	27	27	33	43	-	-
Confezione pz.	-	25	25	25	25	25	25	10	-	-
Codice articolo	-	812.715.2	812.716.1	812.717.1	812.720.1	812.722.1	812.728.1	812.735.1	-	-



## EMC Raccordi-Pressacavo in ottone nichelato, filetto ISO



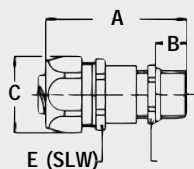
Filetto ISO	-	M16x1,5	M16x1,5	M20x1,5	M20x1,5	M25x1,5	M32x1,5	M40x1,5	-	-
Per Sealtite Pollici	-	5/16"	3/8"	3/8"	1/2"	1/2"	3/4"	1"	-	-
Ø cavi min-max mm	-	4-8	4-8	6-10,2	6-12	10-13,9	13-18	18-23,8	-	-
Misure in mm	A	51	57	57	59	62	70	83	-	-
	B	7	12	12	12	12	15	15	-	-
	C	22	26	26	29	29	35	45	-	-
	E	24	24	24	27	27	33	43	-	-
	F	18	18	22	22	27	34	43	-	-
Confezione pz.	-	25	25	25	25	25	25	10	-	-
Codice articolo	-	812.615.2	812.616.1	812.617.1	812.620.1	812.622.1	812.628.1	812.635.1	-	-



## Raccordi-Pressacavo, alta temperatura, in ottone nichelato, filetto ISO



Filetto ISO	-	-	M16x1,5	-	M20x1,5	M25x1,5	-	-	-	-
Per Sealtite Pollici	-	-	3/8"	-	1/2"	1/2"	-	-	-	-
Ø cavi min-max mm	-	-	4-8	-	6-12	10-13,9	-	-	-	-
Misure in mm	A	-	57	-	59	62	-	-	-	-
	B	-	12	-	12	12	-	-	-	-
	C	-	26	-	29	29	-	-	-	-
	E	-	24	-	27	27	-	-	-	-
	F	-	18	-	22	27	-	-	-	-
Confezione pz.	-	-	25	-	25	25	-	-	-	-
Codice articolo	-	-	812.716.3	-	812.720.3	812.722.3	-	-	-	-



### RACCORDI ANACONDA per guaine Sealtite®.

I raccordi in ottone nichelato per Sealtite sono IP67 ed hanno una temperatura d'esercizio da -45 °C + 105 °C. (raccordi-pressacavo da -40 °C a + 100 °C) Il grado di impermeabilità del collegamento raccordo-pressacavo con la cassetta raggiunge il valore IP68. I raccordi ISO sono articoli a stock. Per le guaine Anaconda Sealtite® sono disponibili anche raccordi in acciaio zincato ed in inox. Per temperature superiori ai 105 °C l'o-ring in gomma NBR deve essere tolto. Opzionale è una guarnizione in neoprene.

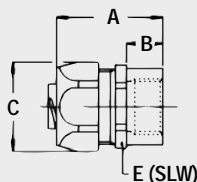
# RACCORDI ANACONDA per Sealtite® ,IP 67



Misure Sealtite	Poll.	1/4"	5/16"	3/8"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"
Raccordi	ISO	M12	M16	M16	M20	M20	M25	M32	M40	M50	M63
	PG	7	9	11	13,5	16	21	29	36	42	48
	NPT	-	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"



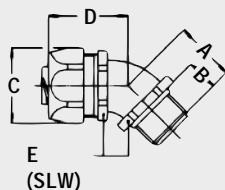
## Raccordi in ottone nichelato, filetto ISO, femmine



Filetto ISO		-	M16x1,5	M16x1,5	-	M20x1,5	M25x1,5	M32x1,5	M40x1,5	M50x1,5	M63x1,5
Per Sealtite	Pollici	-	5/16"	3/8"	-	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"
Passaggio utile	mm	-	8,3	10,2	-	13,9	18,5	23,8	31,8	36,8	47,8
Misure in mm	A	-	35	35	-	37	40	46	52	56	66
	B	-	12	12	-	13	15	15	16	18	20
	C	-	26	26	-	29	35	45	54	63	77
	E	-	24	24	-	27	33	43	52	60	74
Confezione	pz.	-	50	50	-	50	25	10	5	5	4
Codice articolo		-	812.315.1*	812.316.1	-	812.320.1	812.325.1	812.332.1	812.340.1	812.350.1	812.363.1



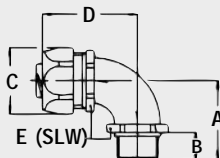
## Raccordi in ottone nichelato, filetto ISO, maschi a 45°



Filetto ISO		-	M16x1,5	M16x1,5	M20x1,5	M20x1,5	M25x1,5	M32x1,5	M40x1,5	M50x1,5	M63x1,5
Per Sealtite	Pollici	-	5/16"	3/8"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"
Passaggio utile	mm	-	8,3	10,2	10,2	13,9	18,5	23,8	31,8	36,8	47,8
Misure in mm	A	-	23	23	23	25	30	34	39	45	53
	B	-	12	12	12	13	15	15	16	18	20
	C	-	26	26	26	29	35	45	54	63	77
	D	-	33	33	33	33	36	46	54	59	71
	E	-	22	22	22	27	33	42	51	60	74
Confezione	pz.	-	50	50	50	50	25	10	5	5	4
Codice articolo		-	812.415.1*	812.416.1	812.417.1	812.420.1	812.425.1	812.432.1	812.440.1	812.450.1	812.463.1



## Raccordi in ottone nichelato, filetto ISO, maschi a 90°



Filetto ISO		-	M16x1,5	M16x1,5	M20x1,5	M20x1,5	M25x1,5	M32x1,5	M40x1,5	M50x1,5	M63x1,5
Per Sealtite	Pollici	-	5/16"	3/8"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"
Passaggio utile	mm	-	8,3	10,2	10,2	13,9	18,5	23,8	31,8	36,8	47,8
Misure in mm	A	-	32	32	32	36	43	48	57	63	74
	B	-	12	12	12	13	15	15	16	18	20
	C	-	26	26	26	29	35	45	54	63	77
	D	-	42	42	42	43	48	59	68	78	96
	E	-	22	22	22	27	33	42	51	60	74
Confezione	pz.	-	50	50	50	50	25	10	5	5	4
Codice articolo		-	812.915.1*	812.916.1	812.917.1	812.920.1	812.925.1	812.932.1	812.940.1	812.950.1	812.963.1

### RACCORDI ANACONDA per guaine Sealtite®.

I raccordi in ottone nichelato per Sealtite sono IP67 ed hanno una temperatura d'esercizio da -45 °C + 105 °C. (raccordi-pressacavo da -40 °C a + 100 °C) Il grado di impermeabilità del collegamento raccordo-pressacavo con la cassetta raggiunge il valore IP68. I raccordi ISO sono articoli a stock. Per le guaine Anaconda Sealtite® sono disponibili anche raccordi in acciaio zincato ed in inox.

Per temperature superiori ai 105 °C l'o-ring in gomma NBR deve essere tolto. Opzionale è una guarnizione in neoprene.

\* I raccordi per le guaine da 1/4" e 5/16" non sono provvisti di omologazione UL/CSA .

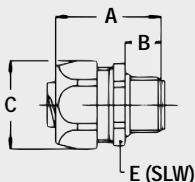
# RACCORDI ANACONDA per Sealtite® ,IP 67



Misure Sealtite	Polli.	1/4"	5/16"	3/8"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"
Raccordi	ISO	M12	M16	M16	M20	M20	M25	M32	M40	M50	M63
	PG	7	9	11	13,5	16	21	29	36	42	48
	NPT	-	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"

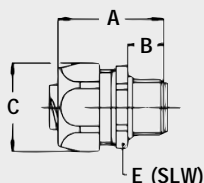


## Raccordi in ottone nichelato, filetto PG, maschi fissi diritti



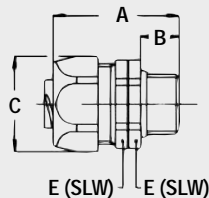
Filetto PG		7	9	11	13,5	16	21	29	36	42	48
Per Sealtite	Pollici	1/4"	5/16"	3/8"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"
Passaggio utile	mm	5,2	8,3	10,2	10,2	13,9	18,5	23,8	31,8	36,8	47,8
Misure in mm	A	33	35	35	35	37	40	46	52	56	66
	B	10	12	12	12	13	15	15	16	18	20
	C	22	26	26	26	29	35	45	54	63	77
	E	20	24	24	24	27	33	43	52	60	74
Confezione	pz.	50	50	50	50	50	25	10	5	5	4
Codice articolo		810.007.1*	810.009.1*	810.011.1	810.013.1	810.016.1	810.021.1	810.029.1	810.036.1	810.042.1	810.048.1

## Raccordi in ottone nichelato, tipo piccola, filetto PG, maschi fissi diritti



Filetto PG		7	9	11	9
Per Sealtite	Pollici	1/4"	5/16"	5/16"	3/8"
Passaggio utile	mm	5,2	8,3	8,3	10,2
Misure in mm	A	32	35	35	35
	B	10	11	12	12
	C	19	22	26	26
	E	19	20	24	24
Confezione	pz.	50	50	50	50
Codice articolo		810.007.2	810.009.2	810.012.1	810.010.1

## Raccordi in ottone nichelato, filetto PG, maschi girevoli



Filetto PG		-	9	11	-	16	21	29	36	-	-
Per Sealtite	Pollici	-	5/16"	3/8"	-	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	-	-
Passaggio utile	mm	-	8,3	10,2	-	13,9	18,5	23,8	31,8	-	-
Misure in mm	A	-	39	39	-	40	43	51	55	-	-
	B	-	10	10	-	10	10	12	15	-	-
	C	-	26	26	-	29	35	45	54	-	-
	E	-	24	24	-	27	33	43	52	-	-
Confezione	pz.	-	50	50	-	50	25	10	5	-	-
Codice articolo		-	811.009.1	811.011.1	-	811.016.1	811.021.1	811.029.1	811.036.1	-	-

### RACCORDI ANACONDA per guaine Sealtite®.

I raccordi in ottone nichelato per Sealtite sono IP67 ed hanno una temperatura d'esercizio da -45 °C + 105 °C. (raccordi-pressacavo da -40 °C a + 100 °C) Il grado di impermeabilità del collegamento raccordo-pressacavo con la cassetta raggiunge il valore IP68. I raccordi PG sono articoli a stock.

Per le guaine Anaconda Sealtite® sono disponibili anche raccordi in acciaio zincato ed in inox.

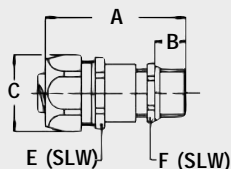
Per temperature superiori ai 105 °C l'o-ring in gomma NBR deve essere tolto. Opzionale è una guarnizione in neoprene.

\* I raccordi per le guaine da 1/4" e 5/16" non sono provvisti di omologazione UL/CSA .

# RACCORDI ANACONDA per Sealtite® , IP 67

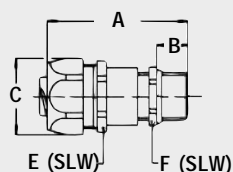
Misure Sealtite	Poll.	1/4"	5/16"	3/8"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"
Raccordi	ISO	M12	M16	M16	M20	M20	M25	M32	M40	M50	M63
	PG	7	9	11	13,5	16	21	29	36	42	48
	NPT	-	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"

## Raccordi-Pressacavo in ottone nichelato, filetto PG



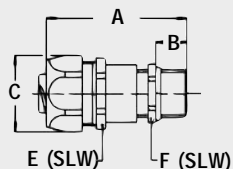
Filetto PG		9	9	11	13,5	16	21	29	-	-	-
Per Sealtite	Pollici	5/16"	3/8"	3/8"	1/2"	1/2"	3/4"	1"	-	-	-
Ø cavi min-max	mm	4-8	5-8,3	5-10,2	6-12	10-13,9	13-18	18-23,8	-	-	-
Misure in mm	A	51	55	55	57	60	67	80	-	-	-
	B	7	10	10	10	10	12	12	-	-	-
	C	22	26	26	29	29	35	45	-	-	-
	E	24	24	24	27	27	33	43	-	-	-
Confezione	pz.	25	25	25	25	25	25	10	-	-	-
Codice articolo		810.709.2	810.712.1	810.711.1	810.715.1	810.716.1	810.721.1	810.729.1	-	-	-

## EMC Raccordi-Pressacavo in ottone nichelato, filetto PG



Filetto PG		9	9	11	13,5	16	21	29	-	-	-
Per Sealtite	Pollici	5/16"	3/8"	3/8"	1/2"	1/2"	3/4"	1"	-	-	-
Ø cavi min-max	mm	4-8	5-8,3	5-10,2	6-12	10-13,9	13-18	18-23,8	-	-	-
Misure in mm	A	51	55	55	57	60	67	80	-	-	-
	B	7	10	10	10	10	12	12	-	-	-
	C	22	26	26	29	29	35	45	-	-	-
	E	24	24	24	27	27	33	43	-	-	-
	F	18	20	20	22	24	30	40	-	-	-
Confezione	pz.	25	25	25	25	25	25	10	-	-	-
Codice articolo		810.609.2	810.612.1	810.611.1	810.615.1	810.616.1	810.621.1	810.629.1	-	-	-

## Raccordi-Pressacavo, alta temperatura, in ottone nichelato, filetto PG



Filetto PG		-	-	11	-	16	21	-	-	-	-
Per Sealtite	Pollici	-	-	3/8"	-	1/2"	3/4"	-	-	-	-
Ø cavi min-max	mm	-	-	5-10,2	-	10-13,9	13-18	-	-	-	-
Misure in mm	A	-	-	55	-	60	67	-	-	-	-
	B	-	-	10	-	10	12	-	-	-	-
	C	-	-	26	-	29	35	-	-	-	-
	E	-	-	24	-	27	33	-	-	-	-
	F	-	-	20	-	24	30	-	-	-	-
Confezione	pz.	-	-	25	-	25	25	-	-	-	-
Codice articolo		-	-	810.711.3	-	810.716.3	810.721.3	-	-	-	-

### RACCORDI ANACONDA per guaine Sealtite®.

I raccordi in ottone nichelato per Sealtite sono IP67 ed hanno una temperatura d'esercizio da -45 °C + 105 °C. (raccordi-pressacavo da -40 °C a + 100 °C) Il grado di impermeabilità del collegamento raccordo-pressacavo con la cassetta raggiunge il valore IP68. I raccordi PG non sono articoli a stock. I tempi di consegna variano dalle 5 alle 7 settimane.

Per le guaine Anaconda Sealtite® sono disponibili anche raccordi in acciaio zincato ed in inox.

Per temperature superiori ai 105 °C l'o-ring in gomma NBR deve essere tolto. Opzionale è una guarnizione in neoprene.

# RACCORDI ANACONDA per Sealtite® , IP 67



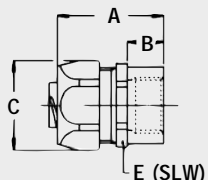
Misure Sealtite	Polli.	1/4"	5/16"	3/8"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"
Raccordi	ISO	M12	M16	M16	M20	M20	M25	M32	M40	M50	M63
	PG	7	9	11	13,5	16	21	29	36	42	48
	NPT	-	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"



## Raccordi in ottone nichelato, filetto PG, femmine



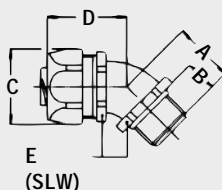
Filetto PG		-	11	11	13,5	16	21	29	36	42	48
Per Sealtite	Pollici	-	5/16"	3/8"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"
Passaggio utile	mm	-	8,3	10,2	10,2	13,9	18,5	23,8	31,8	36,8	47,8
Misure in mm	A	-	35	35	35	37	40	46	52	56	66
	B	-	12	12	12	13	15	15	16	18	20
	C	-	26	26	26	29	35	45	54	63	77
	E	-	24	24	24	27	33	43	52	60	74
Confezione	pz.	-	50	50	50	50	25	10	5	5	4
Codice articolo		-	810.312.1*	810.311.1	810.313.1	810.316.1	810.321.1	810.329.1	810.336.1	810.342.1	810.348.1



## Raccordi in ottone nichelato, filetto PG, maschi a 45°



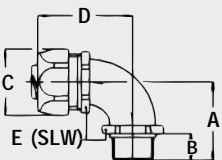
Filetto PG		-	11	11	13,5	16	21	29	36	42	48
Per Sealtite	Pollici	-	5/16"	3/8"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"
Passaggio utile	mm	-	8,3	10,2	10,2	13,9	18,5	23,8	31,8	36,8	47,8
Misure in mm	A	-	23	23	23	25	30	34	39	45	53
	B	-	12	12	12	13	15	15	16	18	20
	C	-	26	26	26	29	35	45	54	63	77
	D	-	33	33	33	33	36	46	54	59	71
	E	-	22	22	22	27	33	42	51	60	74
Confezione	pz.	-	50	50	50	50	25	10	5	5	4
Codice articolo		-	810.412.1*	810.411.1	810.413.1	810.416.1	810.421.1	810.429.1	810.436.1	810.442.1	810.448.1



## Raccordi in ottone nichelato, filetto PG, maschi a 90°



Filetto PG		-	11	11	13,5	16	21	29	36	42	48
Per Sealtite	Pollici	-	5/16"	3/8"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"
Passaggio utile	mm	-	8,3	10,2	10,2	13,9	18,5	23,8	31,8	36,8	47,8
Misure in mm	A	-	32	32	32	36	43	48	57	63	74
	B	-	12	12	12	13	15	15	16	18	20
	C	-	26	26	26	29	35	45	54	63	77
	D	-	42	42	42	43	48	59	68	78	96
	E	-	22	22	22	27	33	42	51	60	74
Confezione	pz.	-	50	50	50	50	25	10	5	5	4
Codice articolo		-	810.912.1*	810.911.1	810.913.1	810.916.1	810.921.1	810.929.1	810.936.1	810.942.1	810.948.1



### RACCORDI ANACONDA per guaine Sealtite®.

I raccordi in ottone nichelato per Sealtite sono IP67 ed hanno una temperatura d'esercizio da -45 °C + 105 °C. I raccordi PG sono articoli a stock.

Per le guaine Anaconda Sealtite® sono disponibili anche raccordi in acciaio zincato ed in inox.

Per temperature superiori ai 105 °C l'o-ring in gomma NBR deve essere tolto. Opzionale è una guarnizione in neoprene.

\* I raccordi per le guaine da 1/4" e 5/16" non sono provvisti di omologazione UL/CSA .

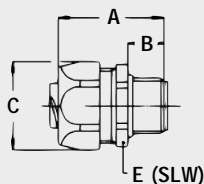
# RACCORDI ANACONDA per Sealtite® ,IP 67



Misure Sealtite Poll.		1/4"	5/16"	3/8"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"
Raccordi	ISO	M12	M16	M16	M20	M20	M25	M32	M40	M50	M63
	PG	7	9	11	13,5	16	21	29	36	42	48
	NPT	-	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"



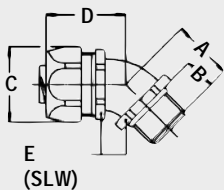
## Raccordi in ottone nichelato, filetto NPT, maschi fissi dritti



Filetto NPT		-	1/2"	1/2"	-	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"
Per Sealtite	Pollici	-	5/16"	3/8"	-	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"
Passaggio utile	mm	-	8,3	10,2	-	13,9	18,5	23,8	31,8	36,8	47,8
Misure in mm	A	-	35	35	-	37	40	46	52	56	66
	B	-	12	12	-	13	15	15	16	18	20
	C	-	26	26	-	29	35	45	54	63	77
	E	-	24	24	-	27	33	43	52	60	74
Confezione	pz.	-	50	50	-	50	25	10	5	5	4
Codice articolo		-	814.011.1*	814.012.1	-	814.016.1	814.020.1	814.026.1	814.035.1	814.040.1	814.050.1



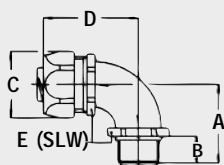
## Raccordi in ottone nichelato, filetto NPT, maschi a 45°



Filetto NPT		-	1/2"	1/2"	-	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"
Per Sealtite	Pollici	-	5/16"	3/8"	-	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"
Passaggio utile	mm	-	8,3	10,2	-	13,9	18,5	23,8	31,8	36,8	47,8
Misure in mm	A	-	23	23	-	25	30	34	39	45	53
	B	-	12	12	-	13	15	15	16	18	20
	C	-	26	26	-	29	35	45	54	63	77
	D	-	33	33	-	33	36	46	54	59	71
	E	-	22	22	-	27	33	42	51	60	74
Confezione	pz.	-	50	50	-	50	25	10	5	5	4
Codice articolo		-	814.411.1*	814.412.1	-	814.416.1	814.420.1	814.426.1	814.435.1	814.440.1	814.450.1



## Raccordi in ottone nichelato, filetto NPT, maschi a 90°



Filetto NPT		-	1/2"	1/2"	-	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"
Per Sealtite	Pollici	-	5/16"	3/8"	-	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"
Passaggio utile	mm	-	8,3	10,2	-	13,9	18,5	23,8	31,8	36,8	47,8
Misure in mm	A	-	32	32	-	36	43	48	57	63	74
	B	-	12	12	-	13	15	15	16	18	20
	C	-	26	26	-	29	35	45	54	63	77
	D	-	42	42	-	43	48	59	68	78	96
	E	-	22	22	-	27	33	42	51	60	74
Confezione	pz.	-	50	50	-	50	25	10	5	5	4
Codice articolo		-	814.911.1*	814.912.1	-	814.916.1	814.920.1	814.926.1	814.935.1	814.940.1	814.950.1

### RACCORDI ANACONDA per guaine Sealtite®.

I raccordi in ottone nichelato per Sealtite sono IP67 ed hanno una temperatura d'esercizio da -45 °C + 105 °C. I raccordi NPT sono articoli a stock. Per le guaine Anaconda Sealtite® sono disponibili anche raccordi in acciaio zincato ed in inox.

Per temperature superiori ai 105 °C l'o-ring in gomma NBR deve essere tolto. Opzionale è una guarnizione in neoprene.

\* I raccordi per le guaine da 1/4" e 5/16" non sono provvisti di omologazione UL/CSA .

# RACCORDI ANACONDA per Liquidtite® e Sealtite®, IP 67



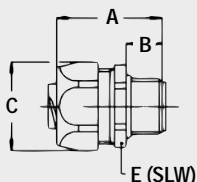
Misure Sealtite	Polli.	1/4"	5/16"	3/8"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"
Raccordi	ISO	M12	M16	M16	M20	M20	M25	M32	M40	M50	M63
	PG	7	9	11	13,5	16	21	29	36	42	48
	NPT	-	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"



## Raccordi in ottone nichelato, filetto NPT, maschi fissi diritti (inclusa ghiera)



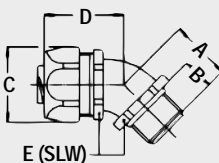
Filetto NPT		-	1/2"	1/2"	-	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"
Per Sealtite	Pollici	-	5/16"	3/8"	-	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"
Passaggio utile	mm	-	8,3	10,2	-	13,9	18,5	23,8	31,8	36,8	47,8
Misure in mm	A	-	35	35	-	37	40	46	52	56	66
	B	-	12	12	-	13	15	15	16	18	20
	C	-	26	26	-	29	35	45	54	63	77
	E	-	24	24	-	27	33	43	52	60	74
Confezione	pz.	-	50	50	-	50	25	10	5	5	4
Codice articolo		-	814.011.2*	814.012.2	-	814.016.2	814.020.2	814.026.2	814.035.2	814.040.2	814.050.2



## Raccordi in ottone nichelato, filetto NPT, maschi a 45° (inclusa ghiera)



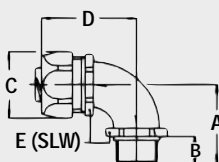
Filetto NPT		-	1/2"	1/2"	-	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"
Per Sealtite	Pollici	-	5/16"	3/8"	-	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"
Passaggio utile	mm	-	8,3	10,2	-	13,9	18,5	23,8	31,8	36,8	47,8
Misure in mm	A	-	23	23	-	25	30	34	39	45	53
	B	-	12	12	-	13	15	15	16	18	20
	C	-	26	26	-	29	35	45	54	63	77
	D	-	33	33	-	33	36	46	54	59	71
	E	-	22	22	-	27	33	42	51	60	74
Confezione	pz.	-	50	50	-	50	25	10	5	5	4
Codice articolo		-	814.411.2*	814.412.2	-	814.416.2	814.420.2	814.426.2	814.435.2	814.440.2	814.450.2



## Raccordi in ottone nichelato, filetto NPT, maschi a 90° (inclusa ghiera)



Filetto NPT		-	1/2"	1/2"	-	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"
Per Sealtite	Pollici	-	5/16"	3/8"	-	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"
Passaggio utile	mm	-	8,3	10,2	-	13,9	18,5	23,8	31,8	36,8	47,8
Misure in mm	A	-	32	32	-	36	43	48	57	63	74
	B	-	12	12	-	13	15	15	16	18	20
	C	-	26	26	-	29	35	45	54	63	77
	D	-	42	42	-	43	48	59	68	78	96
	E	-	22	22	-	27	33	42	51	60	74
Confezione	pz.	-	50	50	-	50	25	10	5	5	4
Codice articolo		-	814.911.2*	814.912.2	-	814.916.2	814.920.2	814.926.2	814.935.2	814.940.2	814.950.2



### RACCORDI ANACONDA per guaine Sealtite®.

I raccordi in ottone nichelato per Sealtite sono IP67 ed hanno una temperatura d'esercizio da -45 °C + 105 °C. I raccordi NPT sono articoli a stock. Per le guaine Anaconda Sealtite® sono disponibili anche raccordi in acciaio zincato ed in inox.

Per temperature superiori ai 105 °C l'o-ring in gomma NBR deve essere tolto. Opzionale è una guarnizione in neoprene.

\* I raccordi per le guaine da 1/4" e 5/16" non sono provvisti di omologazione UL/CSA.

# RACCORDI ANACONDA per Liquidtite® e Sealtite®, IP 67



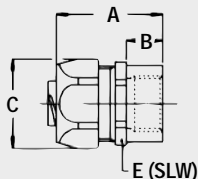
Misure Sealtite	Polli.	1/4"	5/16"	3/8"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"
Raccordi	ISO	M12	M16	M16	M20	M20	M25	M32	M40	M50	M63
	PG	7	9	11	13,5	16	21	29	36	42	48
	NPT	-	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"



## Raccordi in ottone nichelato, filetto NPT, femmine



Filetto NPT		-	1/2"	1/2"	-	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"
Per Sealtite	Pollici	-	5/16"	3/8"	-	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"
Passaggio utile	mm	-	8,3	10,2	-	13,9	18,5	23,8	31,8	36,8	47,8
Misure in mm	A	-	37	37	-	37	40	46	52	56	66
	B	-	13	13	-	13	15	15	16	18	20
	C	-	26	26	-	29	35	45	54	63	77
	E	-	24	24	-	27	33	43	52	60	74
Confezione	pz.	-	50	50	-	50	25	10	5	5	4
Codice articolo		-	814.311.1*	814.312.1	-	814.316.1	814.320.1	814.326.1	814.335.1	814.340.1	814.350.1



## Virole in acciaio in banda stagnata / ottone nichelato \*



Per Sealtite	Pollici	1/4"	5/16"	3/8"	-	1/2"	3/4"	1"	1.1/4"	1 1/2"	2"
Passaggio utile	mm	5,2	8,3	10,2	-	13,9	18,5	23,8	31,8	36,8	47,8
Confezione	pz.	25	25	25	-	25	25	5	5	5	2
Codice articolo		815.006.0*	815.009.0*	815.011.0	-	815.016.0	815.021.0	815.029.0	815.036.0	815.042.0	815.048.0

## Guarnizioni in neoprene per raccordi ISO



Filetto ISO		-	M16x1,5	M16x1,5	M20x1,5	M20x1,5	M25x1,5	M32x1,5	M40x1,5	M50x1,5	M63x1,5
Per Sealtite	Pollici	-	5/16"	3/8"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1.1/4"	1 1/2"	2"
Confezione	pz.	-	100	100	100	100	50	50	50	50	50
Codice articolo		-	815.509.1	815.509.1	815.513.1	815.513.1	815.521.1	815.529.1	815.536.1	815.542.1	815.548.1

## Guarnizioni in neoprene per raccordi PG



Filetto PG		7	9	11	13,5	16	21	29	36	42	48
Per Sealtite	Pollici	1/4"	5/16"	3/8"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1.1/4"	1 1/2"	2"
Confezione	pz.	100	100	100	100	100	50	50	50	50	50
Codice articolo		815.507.1	815.509.1	815.511.1	815.513.1	815.516.1	815.521.1	815.529.1	815.536.1	815.542.1	815.548.1

### RACCORDI ANACONDA per guaine Sealtite®.

I raccordi in ottone nichelato per Liquidtite e Sealtite sono IP67 ed hanno una temperatura d'esercizio da -45 °C + 105 °C. I raccordi NPT sono articoli a stock. Per le guaine Anaconda Sealtite® sono disponibili anche raccordi in acciaio zincato ed in inox.

\*Le virole per le guaine da 3/8" fino a 1" sono in acciaio in banda stagnata. Su richiesta sono disponibili anche con uno strato extra di nichelatura. Le virole per le misure < 3/8" e > 1" sono in ottone nichelato.

\* I raccordi per le guaine da 1/4" e 5/16" non sono provvisti di omologazione UL/CSA.