

Guaina ANACONDA SEALTITE®, tipo C.N.P.



C.N.P.: Guaina in PVC con omologazione UL/CSA per guaine non metalliche di tipo A

Il tipo C.N.P. è una guaina interamente plastica con omologazione UL/CSA per guaine non metalliche di tipo A. È formata da tre strati: un'anima interna liscia di PVC, una treccia di rinforzo in nylon nel mezzo ed un mantello esterno leggermente ruvido di PVC particolarmente resistente all'abrasione, ai raggi UV e agli oli e grassi.

Campi di applicazione: macchinari ed impianti destinati all'export, ove sia richiesta una omologazione UL/CSA per guaine non metalliche di tipo A; treni, segnalamento ferroviario.



Struttura : Triplice strato plastico: due strati di PVC con treccia di rinforzo in nylon intermedia.

Omologazioni : UL STD # 1660 Type A, file No. E-75863;
CSA Standard C22.2, file No. LL15275-10;
NEC 351B

Temperatura di esercizio : Costante da -20°C a +60°C, con punte fino a +80°C. Per CSA da -18°C a +75°C.

Colore : Arancione. Grigio a richiesta.



Misure tipo C.N.P.	Pollici	5/16"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"
Raccordi	ISO	M16/M20	M16/M20	M20	M25	M32	M40	M50	M63
	PG	9/11	11/13,5	16	21	29	36	42	48
	NPT	-	1/2"	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"

Diametro interno	mm	-	12,6	16,1	21,0	26,5	35,1	40,7	52,4
Diametro esterno	mm	-	19,4	23,4	29,5	36,3	46,0	52,4	66,6
Raggio di curvatura statico	mm	-	70	90	115	170	200	230	260
	dinamico mm	-	100	125	160	200	240	290	350
Confezione standard	m	-	76	60	53	30	15	15	15
Codice articolo guaina arancione	-	-	321.012.1	321.016.1	321.020.1	321.026.1	321.035.1	321.040.1	321.050.1
Codice articolo guaina grigia	-	-	313.012.1	313.016.1	313.020.1	313.026.1	313.035.1	313.040.1	313.050.1

Sealtite tipo C.N.P.	Valore	Descrizione
Classificazione EN 50086		
Resistenza alla compressione	1	Molto leggera (125 N)
Resistenza all'impatto	3	Media (2 J)
Temperatura minima	3+	-20°C
Temperatura massima	1	+60°C
Flessibilità	4	Flessibile
Proprietà elettriche	2	Con proprietà isolante
Resistenza alla penetrazione di corpi solidi (I)	6	Stagno alla polvere
Resistenza alla penetrazione di liquidi (P)	7	Protetto contro gli effetti dell'immersione
Resistenza alla corrosione interna / esterna	4	Alta / Alta
Resistenza alla trazione	4	Pesante (1000 N)
Resistenza alla propagazione della fiamma	2	Non Resistente alla propagazione fiamma
Resistenza trazione oggetto appeso	0	Ignota

Note:

- * Colore arancione a stock. Per il colore grigio i tempi di consegna variano da 8 a 10 settimane.
- * A richiesta e per quantitativi minimi sono possibili anche confezioni in bobine.



I raccordi in acciaio per le guaine Sealtite C.N.P. sono illustrati a pag. 53

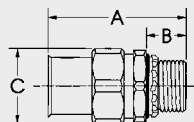
RACCORDI ANAMET per SEALTITE® C.N.P.



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



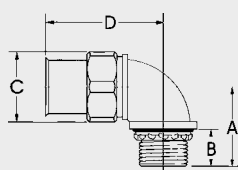
Raccordi in acciaio zincato, filetto NPT (inclusa ghiera), maschi fissi diritti



Filetto NPT		-	1/2"	1/2"	3/4"	1"	1.1/4"	1.1/2"	2"
Per Sealtite CNP	Poll.	-	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1.1/4"	1.1/2"	2"
Passaggio utile	mm	-	11	14	18	25	34	39	50
Misure in mm	A	-	55	66	66	73	87	87	101
	B	-	15	15	15	18	19	19	19
	C	-	27	32	39	45	59	67	82
Confezione	Pz.	-	25	25	25	5	5	2	1
Codice articolo		-	298.312.0	298.316.0	298.320.0	298.326.0	298.335.0	298.340.0	298.350.0

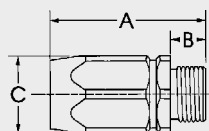


Raccordi in acciaio zincato, filetto NPT (inclusa ghiera), maschi a 90°



Filetto NPT		-	1/2"	1/2"	3/4"	1"	1.1/4"	1.1/2"	2"
Per Sealtite CNP	Poll.	-	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1.1/4"	1.1/2"	2"
Passaggio utile	mm	-	11	14	18	25	34	39	50
Misure in mm	A	-	32	33	37	44	50	57	64
	B	-	15	15	15	18	19	19	19
	C	-	29	33	41	49	61	71	86
	D	-	52	60	64	70	88	91	112
Confezione	Pz.	-	25	25	25	5	5	2	1
Codice articolo		-	298.712.0	298.716.0	298.720.0	298.726.0	298.735.0	298.740.0	298.750.0

Raccordi in acciaio INOX (AISI 303), filetto ISO, maschi fissi diritti



Filetto ISO		-	M16x1,5	M20x1,5	M25x1,5	M32x1,5			
Per Sealtite CNP	Poll.	-	3/8"	1/2"	3/4"	1"			
Passaggio utile	mm	-	11	14	18	25			
Misure in mm	A	-	62	68	68	77			
	B	-	15	15	15	18			
	C	-	32	36	41	50			
Confezione	Pz.	-	50	50	50	50			
Codice articolo		-	295.312.9	295.316.9	295.320.9	295.326.9			

RACCORDI ANAMET per guaine Sealtite® C.N.P.

Poiché le misure dei diametri interni ed esterni della guaina CNP sono differenti rispetto alle altre guaine Anaconda, non è possibile applicare alle guaine CNP i raccordi standard. Gli unici raccordi possibili sono i raccordi Anamet per C.N.P. sopra illustrati.

I raccordi in acciaio zincato, omologati UL/CSA, aventi IP67, sono disponibili a stock ed esclusivamente con filetto NPT. Hanno una temperatura d'esercizio da -55 °C + 165 °C.

I raccordi in acciaio inox non sono articoli a stock. I tempi di consegna variano dalle 8 alle 10 settimane.

A richiesta e per quantitativi minimi sono disponibili anche con passo PG o NPT.