

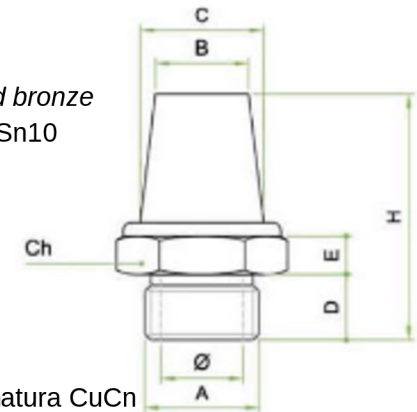
# SEB/C NPT

Silenziatore conico in bronzo sferico sinterizzato ribattuto su base esagonale ottone - Filettatura NPT  
*Conical silencer replied on sintered spherical bronze hexagonal brass.NPT thread*


**CARATTERISTICHE / FEATURES**

Fluido: Aria  
 Filtrazione: 50  
 Pressione d'esercizio: 1 MPa 10 bar  
 Temperatura d'esercizio -20 ° C + 150° C  
 Filettatura: NPT

Bronzo sinterizzato / Sintered bronze  
 AF 50 DIN 30 910 T2 CuSn10



Acciaio ramato / Copper plated  
 115 Mn Pb 37 UNI EN 10277 Trattamento - Ramatura CuCh

Unità di misura espressa in millimetri - tolleranze rif. normativa En-22768 ISO-2768-c

Codice	Articolo	A	Diam	B	C	D	E	H	Ch
121/NPT	SEB/C 1/8 NPT	1/8"	6.00	8.00	8.50	7.40	4.00	26.00	13.00
122/NPT	SEB/C 1/4 NPT	1/4"	8.50	8.50	10.50	10.90	5.00	34.00	16.00
123/NPT	SEB/C 3/8 NPT	3/8"	11.50	12.00	13.00	10.90	5.00	41.00	19.00
124/NPT	SEB/C 1/2 NPT	1/2"	15.00	16.00	18.00	13.60	6.00	46.00	24.00
125/NPT	SEB/C 3/4 NPT	3/4"	20.00	22.00	25.00	13.60	6.00	56.00	30.00
126/NPT	SEB/C 1 NPT	1"	26.00	26.50	30.50	15.60	6.00	66.00	36.00

# SEB/C NPT

Livello di rumore / noise level dB 6 BAR

1/8	1/4	3/8	1/2	3/4	1
75	81	82	85	94	95

Livello di rumore / noise level dB 4 BAR

1/8	1/4	3/8	1/2	3/4	1
70	75	78	81	83	84


**Prove di flusso / flow test**
