

SET NC NPT

Silenziatore con testa esagonale in bronzo sinterizzato su base circolare in acciaio con nichelatura chimica - Filettatura NPT

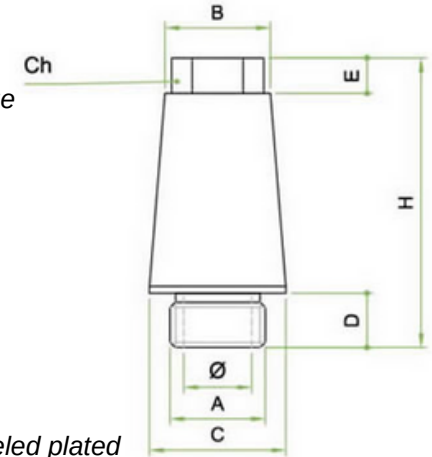
Hexagonal Head Silencer nichel plated - SET/NC Sintered Bronze Spherical NPT thread



CARATTERISTICHE / FEATURES

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

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



Acciaio con nichelatura chimica / *Nichelated plated*
 115 Mn Pb 37 UNI EN 10277 Trattamento - Nichelatura chimica

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

Codice	Articolo	A	Diam	B	C	D	E	H	Ch
6100	SET/NC 1/8 NPT	1/8"	7,0	9,8	11,5	4,5	4,0	22,5	8,0
6101	SET/NC 1/4 NPT	1/4"	9,5	12,5	15,0	6,0	4,0	28,0	10,0
6102	SET/NC 3/8 NPT	3/8"	12,5	16,0	19,0	9,0	5,0	38,0	13,0
6103	SET/NC 1/2 NPT	1/2"	15,5	19,5	23,0	11,0	6,5	46,0	15,0

SET NC NPT

Livello di rumore / noise level dB 6 BAR

1/8	1/4	3/8	1/2	3/4	1
80	79	83	85	95	95

Livello di rumore / noise level dB 4 BAR

1/8	1/4	3/8	1/2	3/4	1
77	76	82	84	91	92


Prove di flusso / flow test
