

SETM

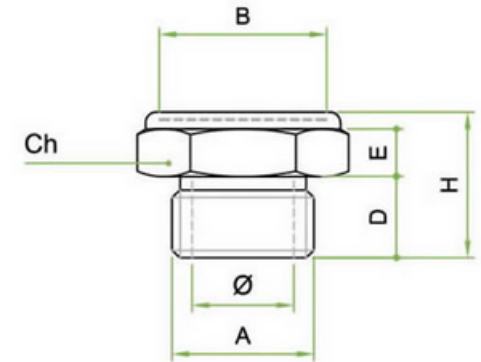
Silenziatore con tela metallica inox AISI 316L ribattuto su base esagonale in acciaio inox AISI 316L

Silencer with AISI 316L stainless steel wire mesh riveted on a AISI 316L stainless steel hexagonal base


CARATTERISTICHE / FEATURES

Fluido: Aria
 Filtrazione: 70
 Pressione d'esercizio: 1 MPa 10 bar
 Temperatura d'esercizio -50 ° C + 400° C
 Filettatura: GAS-BSP rif. UNI EN ISO 228-1:2003

Acciaio Inox AISI 316L
 X2CrNiMo17-12-2 UNI EN 10088-3



Unità di misura espressa in millimetri - tolleranze rif. normativa En-22768 ISO-2768-c . Misura ch +0/-0.10 mm

Codice	Articolo	A	Diam	B	D	E	H	Ch	Filtrazione
641	SETM 1/4	1/4"	8,5	10,5	8,0	4,0	13,8	16,0	0,5 mm
642	SETM 3/8	3/8 "	12,0	17,3	10,0	5,0	16,6	22,0	1,35 mm

Livello di rumore / noise level dB 6 BAR

1/8	1/4	3/8	1/2	3/4	1
74	72	88	90	90	92

Livello di rumore / noise level dB 4 BAR

1/8	1/4	3/8	1/2	3/4	1
70	69	85	85	86	88