

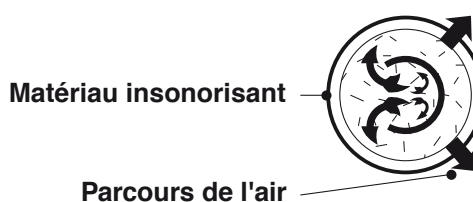
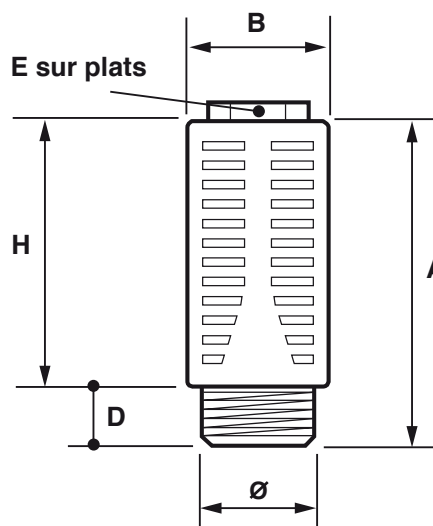


SILENCIEUX D'ÉCHAPPEMENT D'AIR COMPRIME GAMME FEUTRE

DESCRIPTION

- Matière : nylon
- Principe de fonctionnement : le circuit de l'air à l'intérieur du silencieux, ainsi que la nature du matériau poreux, permettent une grande atténuation phonique.
- 6 pans de serrage sur le dessus
- Filetage BSP cylindrique.

PLAN



COTES

Références	A mm	B mm	D mm	E sur plats mm	H mm	Ø d'admission gaz
SIT1/8F	33	15,5	6	10	28	1/8"
SIT1/4F	43	19,5	8	12	35	1/4"
SIT3/8F	58	24,5	11	16	47	3/8"
SIT1/2F	58	24,5	11	16	47	1/2"
SIT3/4F	118	50	18	25	128	3/4"
SIT1F	118	50	18	25	128	1"