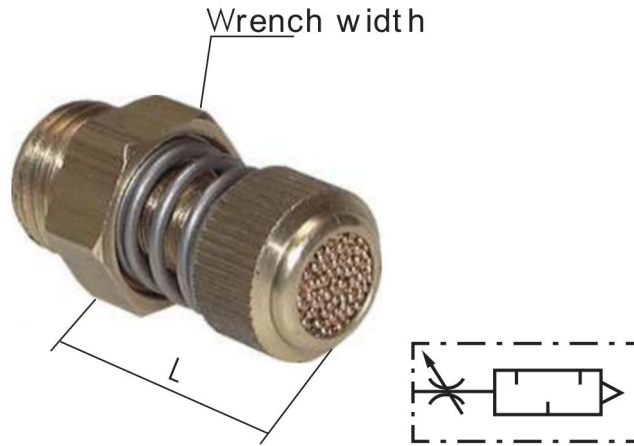


S-9NT4 series

Flow Control Mufflers With Knurled Screw



Reference	Connection size	Wrench width	L min.	L max.
P2BC7	G 1/8"	13	17	19
P2BC8	G 1/4"	15	20	22
P2BC9	G 3/8"	22	25	28
P2BCA	G 1/2"	22	26	29
P2BCB	G 3/4"	30	32	37
P2BCC	G 1"	36	32	37

ENGLISH

Construction type:
Cone screw-in nozzle with silencer, inhibition by spring force

Application:
Exhaust air throttling in the exhaust air bore of a control valve.

Advantages:
•Affordable speed controller incl. silencer

NEDERLANDS

Type:
Kegelvormige smookklep met geluiddemper, remming door veerkracht

Toepassing:
Afvoerluchtmoring in de afvoerluchtboring van een stuurventiel.

Voordelen:
•Goedkope snelheidsregeling incl. geluiddemping

DEUTSCH

Bauart:
Kegeldrossel mit Schalldämpfer, Hemmung durch Federkraft

Anwendung:
Abluftdrosselung in der Abluftbohrung eines Steuerventils.

Vorteile:
•preiswerte Geschwindigkeitsregulierung inkl. Schalldämpfung

FRANÇAIS

Construction:
Étranglement conique avec silencieux, enrayage par élasticité

Application:
Étranglement de l'air d'évacuation dans l'alésage d'évacuation d'une vanne de commande.

Avantages:
•Régulation économique de la vitesse, avec atténuation du bruit