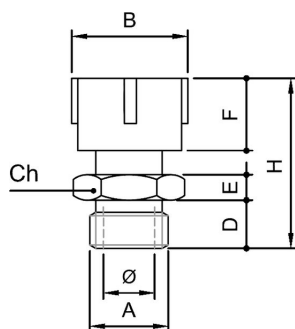


Dušilni ventil za privijanje Serija RSS



Konstrukcija	Dušilni ventil z dušilcem zvoka
Aktiviranje	preko dušilnega vijaka (telo iz sintranega kovinskega materiala), samoblokirno
Priključki	G1/8" ... G1/2" po ISO228/1
Material	Telo Medenina, ponikljana, Dušilni del iz sintrane bronače
Medij	Stisnjen zrak, nevtralni plini
Temperatura medija	-20...+150°C
Obratovalni tlak	-0,75...10bar
Položaj vgradnje	poljubno
Uporaba	za dušenje izpušnega zraka in hkrati za dušenje hrupa



A	Nazivni premer [mm] Ø	B	D	E	F	Ch	H min.	H maks.	Nazivni pretok [Nl/min]	Teža [g]	Tip
G1/8"	4,5	15	8	4	12	14	25	27	450	17	RSS-1/8"
G1/4"	6,5	18,5	8	4	14	17	28	30	800	29	RSS-1/4"
G3/8"	8	24,5	10	5	16	22	33	38	-	57	RSS-3/8"
G1/2"	12,5	29	12	7	18	27	39	46	1800	96	RSS-1/2"

Slike niso zavezujoče

Pridržujemo si pravico do sprememb konstrukcije, mer in materialov

Pnevmatika / Regulatorji pretoka in zaporni ventili / Dušilni ventili / Dušilni ventil moški serija RSS

Različica 6

138356 / Ustvarjeno 2026/24 SL

IZDELANO V EVROPI

+386 51 253 255

slovenia@stasto.eu

© STASTO AVTOMATIKA d.o.o.

www.stasto.si

Odpri serijo na spletu

Stran 1 / 1

