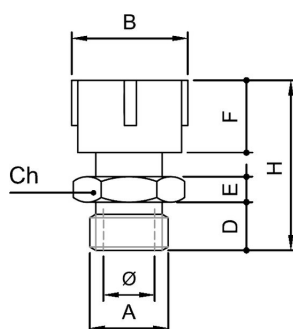


Duză de strangulare înșurubabilă Serie RSS



Tip constructiv	Duză de strangulare înșurubabilă cu amortizor de zgomot
Aționare	prin șurub de strangulare (corp din metal sinterizat), autoblocant
Racorduri	G1/8"...G1/2" după ISO228/1
Material	Corp Alamă nichelată, Element de amortizor de zgomot din bronz sinterizat
Mediu	Aer comprimat, gaze neutre
Temperatura mediului	-20...+150°C
Presiune de lucru	-0,75...10bar
Poziție de montaj	arbitrară
Aplicație	pentru strangularea aerului evacuat și, simultan, pentru atenuarea zgomotului



A	Diametru nominal [mm] Ø	B	D	E	F	Ch	H min.	H max.	Debit nominal [NI/min]	Greutate [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"

Imaginile sunt orientative

Ne rezervăm dreptul de a efectua modificări de construcție, dimensionale și de material.

Pneumatică / Supape de debit și de închidere / Supape de accelerație / Starter cu șurub serie RSS

