

Regolatore di pressione G11/4"...G11/2" Serie Gold RE04



Tipo di costruzione	Regolatore di pressione a membrana con scarico secondario
Connessione	G11/4"...G11/2" secondo ISO228/1
Materiali	Corpo e cappello molla Alluminio, Guarnizioni NBR
Funzione	Regolazione della pressione secondaria
Posizione di montaggio	a piacere
Fluido	aria compressa filtrata
Temperatura del fluido	0...+60°C, (con aria compressa adeguatamente trattata -10...+60°C)
Temperatura ambiente	-10...+80°C
Pressione di ingresso	max. 25bar
Campi di regolazione	0,1...3/ 0,2...6/ 0,5...10 e 0,5...16bar
Direzione del flusso	è contrassegnato da una freccia
Fornitura inclusa	incluso manometro



Disegno quotato



Connessione G	A	B	C	D	F	G1	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S
G11/4"	119	71	201	122	136	1/4"	125	47	75	97	63	3	51	122	38	8,5	98	16
G11/2"	119	71	201	122	136	1/4"	125	47	75	97	63	3	51	122	38	8,5	98	16

Connessione	Portata a 6bar* [Nl/min]	Pressione di ingresso [bar]	Campo di pressione [bar]	Peso [ca. kg]	Tipo
G11/4"	16500	25	0,1...3	2,9	RE04-114-0,1/3-MA
G11/4"	16500	25	0,5...10	2,9	RE04-114-0,5/10-MA
G11/4"	16500	25	0,5...16	2,9	RE04-114-0,5/16-MA
G11/2"	16500	25	0,1...3	2,8	RE04-112-0,1/3-MA
G11/2"	16500	25	0,5...10	2,8	RE04-112-0,5/10-MA
G11/2"	16500	25	0,5...16	2,8	RE04-112-0,5/16-MA

*Valori di portata con pressione di ingresso di 8bar, pressione di uscita di 6bar e caduta di pressione di 1bar

Diagramma di portata per campo di regolazione 0,5...10bar



Accessori

Denominazione	Tipo
Angolo di mantenimento	MMB04-34/112

Immagini non vincolanti

Con riserva di modifiche costruttive, dimensionali e dei materiali.

Pneumatica / Trattamento dell'aria compressa - regolatori di pressione, filtri e lubrificatori / Unità di manutenzione - Serie Gold / Regolatore di pressione Serie Gold RE04 / [RE04-112-0,5/16-MA] Regolatore di pressione RE04-112-0,5/16-MA

Versione 4

139041 / Generato 2026/23 IT

PRODOTTO IN EUROPA

+43 512 52076

austria@stasto.eu

© STASTO Automation KG

www.stasto.com

Apri serie online

Pagina 2 / 2

