

## SCARICO RAPIDO



## COMPLEMENTARI DISTRIBUTORI PNEUMATICI

Le valvole di scarico rapido della serie SR sono impiegate per scaricare la pressione delle camere di un cilindro pneumatico direttamente in atmosfera, aumentandone al massimo la velocità di traslazione.

Disponibili nelle connessioni da 1/8" ad 1", presentano il corpo e i componenti in alluminio anodizzato e guarnizioni NBR.

## DATI TECNICI

### CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE

Fluido	Aria filtrata
Pressione di esercizio	1 ÷ 10 bar
Temperatura di esercizio	-10°C ÷ +70°C
Materiali	Corpo e componenti alluminio anodizzato, guarnizioni NBR

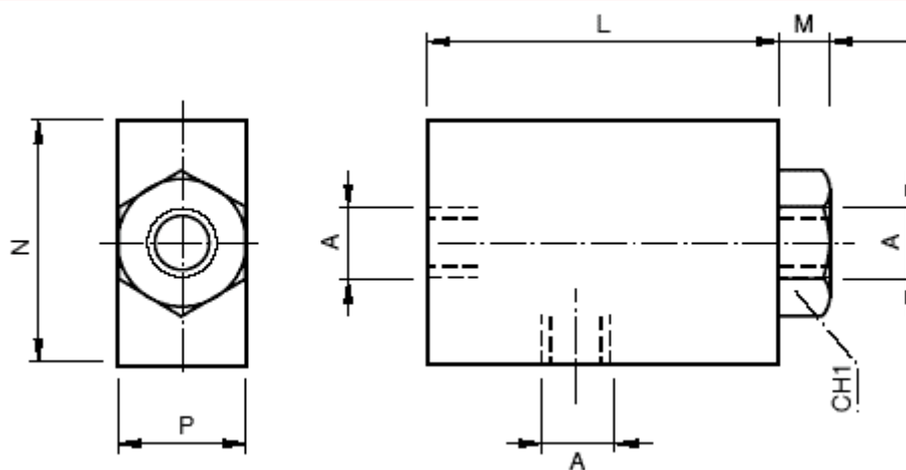
### GAMMA

Connessione	Codice
1/8"	SR-8
1/4"	SR-4
1/2"	SR-2
1"	SR-1

### CARATTERISTICHE TECNICHE

Connessione	1/8"	1/4"	1/2"	1"
Portate 6 bar NI/min.	620	1350	3880	16000
Portate in scarico libero NI/min.	980	2100	5400	19000
Peso (g)	51	96	332	1000

## DIMENSIONI



CONNESSIONE A	L	M	N	CH1	P
1/8"	35	4	23	16	18
1/4"	42	4	32	23	25
1/2"	62	7	50	38	40
1"	100	10	80	50	60

