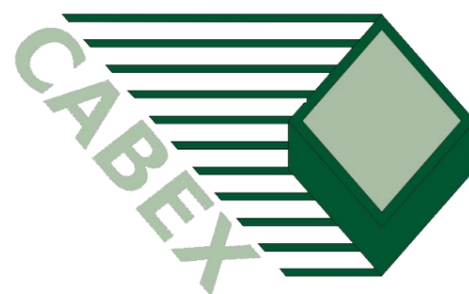


**PIANA**  
aria  
compressa



## RIDUTTORI DI PRESSIONE A PISTONE

### RPST 12

#### RIDUTTORE RPST 12

È la versione economica del riduttore da 1/2" che, a differenza del PU/4, monta un movimento a pistone in plastica anziché la classica membrana.

Attacco 1/2" inferiore 2 rubinetti 1/4" sfera mini	41011391
Attacco 1/2" inferiore 2 rubinetti rapidi EURO	41011351
Attacco 1/2" inferiore 2 rubinetti 1/4" spillo OT	41011341
Attacco 1/2" inferiore senza rubinetti	41011311
Attacco 1/2" inferiore senza rubinetti e manometro	41011301



### RPST 38

#### RIDUTTORE RPST 38

È la versione più piccola rispetto al 1/2", simile al MIGNON da cui differisce per il movimento a pistone.

Attacco 3/8" inferiore 2 rubinetti 1/4" sfera mini	41023551
Attacco 3/8" inferiore 2 rubinetti rapidi EURO	41023541
Attacco 3/8" inferiore 2 rubinetti 1/4" spillo OT	41023531
Attacco 3/8" inferiore senza rubinetti	41023511
Attacco 3/8" inferiore senza rubinetti e manometro	41023501



### RPA 1

#### RIDUTTORE RPA 1

È la versione più economica per i piccoli compressori portatili; la regolazione avviene ruotando la manopola che spinge direttamente la molla che agisce sul pistone.  
Attacco laterale da 1/4".

1 rubinetto 1/4" sfera mini	41035551
1 rubinetto rapido EURO	41035541
1 rubinetto 1/4" spillo OT	41035531
Senza rubinetto	41035511
Senza rubinetto e manometro	41035501



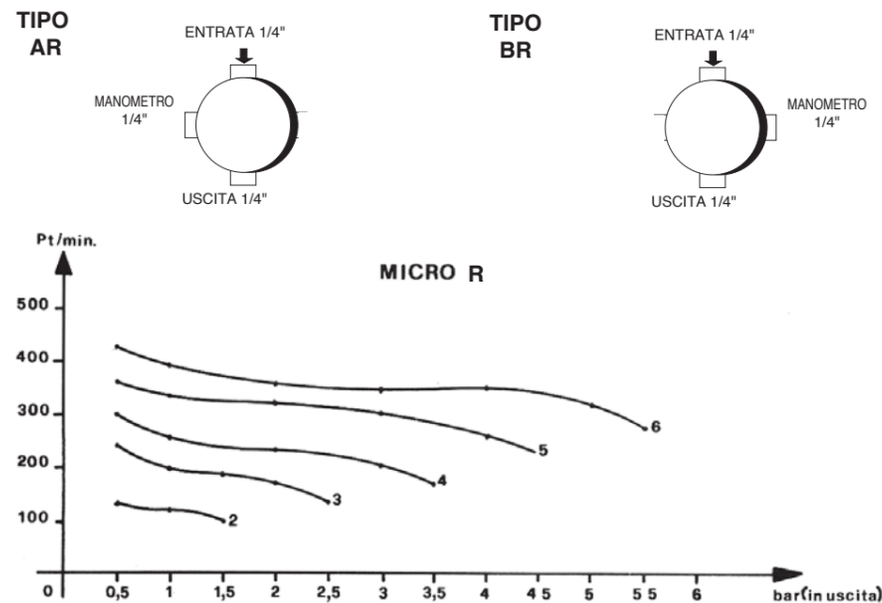
## RIDUTTORI DI PRESSIONE A PISTONE

**MICRO R**   **MICROMATIC R**



### DIAGRAMMA PORTATA RIDUTTORI MICRO R

Il diagramma indica sulle ascisse il valore della pressione alla quale viene erogata l'aria dai rubinetti del riduttore quando vengono aperti e sulle ordinate la portata in l/min. I valori fatti segnare dalle curve evidenziano la pressione nel riduttore chiuso.



## RIDUTTORI DI PRESSIONE A PISTONE

**MICRO R**

### RIDUTTORE MICRO R

È il riduttore più piccolo, senza filtro, costruito in metallo (il corpo) e in plastica (coppa e pomello di regolazione) che può essere bloccato alla pressione di esercizio voluta. Questa versione "R" monta un pistone in plastica che scorre nel corpo. Monta di serie un rubinetto a sfera mini 1/4" o attacco rapido e un manometro Ø 40 attacco posteriore 1/4" scala 0-12 BAR e corrispondente PSI. Vengono costruiti due modelli A - B di cui forniamo lo schema nella pagina precedente.

Tipo AR - 1 rubinetto 1/4" sfera mini	41034192
Tipo AR - 1 rubinetto rapido EURO	41034092
Tipo AR - senza rubinetti uscita 1/4"	41034022
Tipo AR - senza rubinetti 1/4" e senza manometro 1/8"	41034012
Tipo BR - 1 rubinetto 1/4" sfera mini	41034792
Tipo BR - 1 rubinetto rapido EURO	41034772
Tipo BR - senza rubinetti uscita 1/4"	41034722
Tipo BR - senza rubinetti 1/4" e senza manometro 1/8"	41034712



### MICROMATIC R

#### RIDUTTORE MICROMATIC R

Simile al MICRO sfrutta una regolazione determinata da una vite a 4 principi che consente in un giro di 360° di leggere la pressione del riduttore su una scala marcata sotto la coppa senza far uso del manometro.

1 rubinetto 1/4" sfera mini	41035102
1 rubinetto rapido EURO	41035022
senza rubinetti uscita 1/4"	41035002

