

# Regolatori di pressione Serie N

Attacchi: G1/8 e G1/4



- » Manopola con chiusura
- » Scarico integrato di ritorno (relieving)

I regolatori di pressione Serie N sono disponibili con attacchi da G1/8 e G1/4. Il tipo costruttivo è a membrana con relieving.

## **CARATTERISTICHE GENERALI**

Tipo costruttivo	a membrana							
Materiali	ottone, tecnopolimero, NBR							
Attacchi	G1/8 - G1/4							
Peso	kg 0,316							
Attacchi manometro	G1/8							
Montaggio	in linea o a pannello(in qualsiasi posizione)							
Temperatura d'esercizio	-5°C ÷ 50°C (con punto di rugiada del fluido inferiore di 2°C al valore della T min di lavoro)							
Pressione d'ingresso	0 ÷ 16 bar							
Pressione d'uscita	0.5 ÷ 10 bar(standard), 0 ÷ 2 bar; 0 ÷ 4 bar e 0.5 ÷ 7 bar							
Portata nominale	vedi DIAGRAMMI DI PORTATA pagine successive							
Scarico sovrappressione ( Relieving )	con relieving (standard) senza relieving							
Fluido	aria compressa							

**€** CAMOZZI





SERIE

TAGLIA 12

ATTACCHI: 04 08 = G1/8 04 = G1/4

#### REGOLATORE R

PRESSIONE DI LAVORO: 0 = 0,5 ÷10 bar (standard) T

1 = 0 ÷ 4 bar 2 = 0 ÷ 2 bar 7 = 0,5 ÷ 7 bar T = tarato \*

B = bloccato \*

TIPO DI COSTRUZIONE: 0

0 = relieving 1 = senza relieving

\* NB: SE IL REGOLATORE E' TARATO O BLOCCATO, DOPO IL TIPO DI COSTRUZIONE INSERIRE LA PRESSIONE IN INGRESSO "=" LA PRESSIONE IN USCITA "•"

#### PRESSIONE IN INGRESSO:

■ = inserire il valore della pressione in alimentazione

#### PRESSIONE IN USCITA:

= inserire il valore della pressione IN USCITA per il regolatore BLOCCATO oppure il valore massimo della pressione REGOLABILE per il regolatore TARATO

Esempio regolatore tarato con Pressione in ingresso = 6.3 bar e Pressione in uscita = 4.5 bar Codice completo: N1204-RT0-6.3-4.5

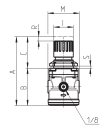
# Regolatori di pressione Serie N

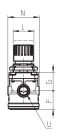


A richiesta regolatori tarati o bloccati

PR01 = regolatore senza relieving PR02 = regolatore con relieving



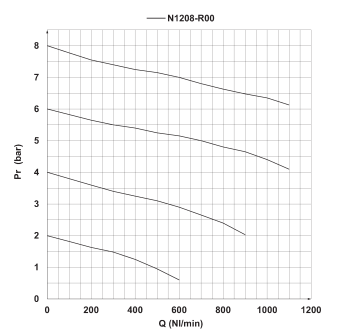




INGOMBRI														
Mod.	Α	В	С	F	G	I	L	М	N	R	S	U		
N1208-R00	92	53	39	26	27	28	30X1,5	45	45	3	0÷6	G1/8		
N1204-R00	92	53	39	26	27	28	30X1,5	45	45	3	0÷6	G1/4		

REGOLATORI DI PRESSIONE SERIE N

## **DIAGRAMMI DI PORTATA**



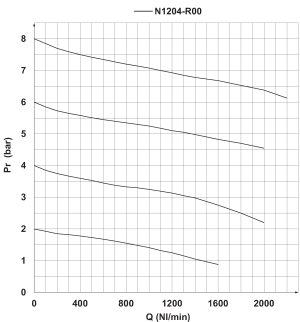


Diagramma di portata per modello: N1208-R00

Pa = Pressione di ingresso (bar) Pr = Pressione regolata (bar) Q = Portata (NI/min) Diagramma di portata per modello: N1204-R00

Pa = Pressione di ingresso (bar) Pr = Pressione regolata (bar) Q = Portata (Nl/min)