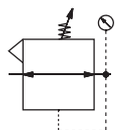


**Microregolatori per aria**


Codice	<b>HZRM08G</b>
Temperatura ambiente	-10 ÷ 50 °C
Pressione di esercizio Max	20 bar
Fluido con relieving	aria filtrata, lubrificata o non, gas neutri
Regolazione di pressione <sup>(A)</sup>	0,8 ÷ 8 bar
Connessione	G1/4
Connessione manometro	G1/8
Portata nominale <sup>(B)</sup>	320 NI/min
Corpo	zama (lega di alluminio)
Manopola	tecnopolimero
Campana	tecnopolimero
Molla	acciaio C85
Membrana	NBR

(A) = Su richiesta altre regolazioni

(B) = Portata di azoto pressione di ingresso 15 bar, pressione di uscita 5 bar, Δp 1 bar

Ghiera di fissaggio a pannello esclusa

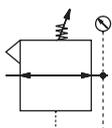
**HZRM603**
**HZRM310**
**HZRM652/4/8**
**HZRM610/1**
**AZ-0200**

 Ghiera di fissaggio a pannello  
**HZRM603** Tecnopolimero

 Squadretta a "L"  
**HZRM310** Acciaio nichelato

 Molla di regolazione  
 Regolazione di pressione:  
**HZRM652** 0,2÷1,5 bar  
**HZRM654** 0,3÷3 bar  
**HZRM658** 1,5÷15 bar

 Gruppo membrana  
**HZRM610** con relieving  
**HZRM611** senza relieving

 Grano G1/8  
**AZ-0200**
**Microregolatori per aria e acqua**


	Ottone	Inox
Codice	Su richiesta	
Temperatura ambiente	-10 ÷ 50 °C	-20 ÷ 80 °C
Pressione di esercizio Max	20 bar	30 bar
Fluido con relieving	aria filtrata, lubrificata o non, gas neutri	
senza relieving <sup>(A)</sup>	acqua e fluidi compatibili	
Regolazione di pressione <sup>(A)</sup>	0,8 ÷ 8 bar	
Connessione	G1/4	
Connessione manometro	G1/8	
Portata nominale <sup>(B)</sup>	320 NI/min	
Corpo	ottone	acciaio inox AISI 316
Manopola	tecnopolimero	-
Campana	tecnopolimero	acciaio inox AISI 316
Campana su richiesta	ottone	tecnopolimero
Molla	acciaio C85	acciaio inox AISI 302
Membrana	NBR	acciaio inox AISI 316

(A) = Su richiesta altre regolazioni

(B) = Portata di azoto Pressione di ingresso 15 bar, pressione di uscita 5 bar, Δp 1 bar

Ghiera di fissaggio a pannello esclusa

**HZRM603/603A**
**HZRM310/310A**

 Ghiera di fissaggio a pannello  
**HZRM603** Tecnopolimero  
**HZRM603A** Acciaio inox AISI 316L

 Squadretta a "L"  
**HZRM310** Acciaio nichelato  
**HZRM310A** Acciaio inox AISI 316L