

D. Régulateurs / Régulateurs pilotés / Régulateurs à échappement rapide ALU

Généralités :

Séries	651	652	653
Fluides	Air comprimé ou gaz neutres		
Pression max. d'entrée à 23°C	16 bar	20 bar	
Température ambiante	De -20°C à +50°C		
Corps	Aluminium		
Étanchéité	NBR		
Manomètre	Avec		
Type de régulation	A décompression automatique		



ASCO™

Caractéristiques :

- Large choix de plages de régulation de la pression.
- Haut débit (plus de 11500 l/min).
- Maintien d'une pression de sortie constante même en présence de fluctuations de la pression d'entrée.
- Orifices taraudés pour montage individuel ou modulaire.

Codifications de base pour une plage de pression de régulation STANDARD :

Ø Racc.	Série	Référence			Pression de régulation	Débit max.		Référence manomètre
		Régulateurs	Régulateurs pilotés	Régulateurs à échappement rapide		À pression amont	À 6,3 bar de consigne et ΔP 1 bar (ANR)	
G1/8"	651	G651AR001GA00H0	/		0,5 à 10 bar	10 bar	800 l/min	M699AG438047001 (inclus)
G1/4"		G651AR002GA00H0	/				2060 l/min	
G3/8"	652	G652AR002GA00H0	G652AW002GA00H0	G652AK002GA00H0			4120 l/min	
		G652AR003GA00H0	G652AW003GA00H0	G652AK003GA00H0			6530 l/min	
G1/2"	653	G652AR004GA00H0	G652AW004GA00H0	G652AK004GA00H0			7000 l/min	
G3/4"		G653AR005GA00H0	/				10000 l/min	
G1"	G653AR006GA00H0	/		11500 l/min				

Remarques : 1) Les régulateurs sont également disponibles sur demande, à notre service interne, de G1"1/4 à G2".

2) Accessoires d'assemblage : Voir fin de section.

3) Egalement disponible avec plage de régulation de 0,5 à 16 bar pour la série 653.

Codifications de base pour une plage de pression de régulation BASSE :

Ø Racc.	Série	Référence			Pression de régulation	Débit max.		Référence manomètre
		Régulateurs	Régulateurs pilotés	Régulateurs à échappement rapide		À pression amont	À 6,3 bar de consigne et ΔP 1 bar (ANR)	
G1/8"	651	G651AR001GA00D0	/		0,2 à 3 bar	10 bar	800 l/min	M699AG438047002 (inclus)
G1/4"		G651AR002GA00D0	/				2060 l/min	
G3/8"	652	G652AR002GA00D0	G652AW002GA00D0	G652AK002GA00D0			4120 l/min	
		G652AR003GA00D0	G652AW003GA00D0	G652AK003GA00D0			6530 l/min	
G1/2"	653	G652AR004GA00D0	G652AW004GA00D0	G652AK004GA00D0			7000 l/min	
G3/4"		G653AR005GA00D0	/				10000 l/min	
G1"	G653AR006GA00D0	/		11500 l/min				

Remarques : 1) Les régulateurs sont également disponibles sur demande, à notre service interne, de G1"1/4 à G2".

2) Accessoires d'assemblage : Voir fin de section

Options générales :

- Version ATEX 1/21
- Haute température (+80°C)
- Basse température (-40°C)
- Joints FPM
- Dispositif de verrouillage à clé (104) ou à vis (103)
- Visserie en acier inox
- Pas de décompression automatique
- Sens de passage inversé (123)
- Haute température (+80°C) + Joints FPM
- Haute température (+80°C) + Basse température (-40°C)
- Orientation inférieure du bouton de réglage (122)

