

C. Filtres - Régulateurs

ZAMAK

ALU

Généralités :

Séries	B64G	B68G
Fluide	Air comprimé uniquement	
Pression max. d'entrée	17 bar	
Pression de réglage	Voir tableau	
Température ambiante	De -20°C à +80°C (limité à +65°C avec manomètre)	
Seuil de filtration	40 µm	
Élément filtrant	Polyamide fritté	
Corps	Zamak peint	Aluminium
Cuves	Aluminium	
Manomètre	Sans	
Joints	Caoutchouc synthétique	
Raccordement d'un manomètre possible	G1/8"	
Gestion du contrôle du niveau des condensats	Par purge automatique intégrée	
Type de régulation	A décompression automatique	



Codifications de base :

Ø Racc.	Série	Référence	Capacité totale cuve	Pression de régulation	Débit max .		Référence		
					À pression amont	à 6,3 bar et ΔP 1 bar (ANR)	Manomètre 0 à 10 bar	Kit de verrouillage (Cadenas non inclus)	Kit de maintenance Purge auto + élément filtrant 40 µm + membrane
G1/4"	B64G	B64G-2GK-AD3-RMN	0,2 l	0,3 à 10 bar	10 bar	1800 l/min	18-013-013 (non-inclus)	4355-51	
G3/8"		B64G-3GK-AD3-RMN				4560 l/min			
G1/2"		B64G-4GK-AD3-RMN				6360 l/min			
G3/4"		B64G-6GK-AD3-RMN				6360 l/min			
G1"	B68G	B68G-6GK-AR3-RLN	0,5 l	0,4 à 8 bar		14400 l/min			
G1"		B68G-8GK-AR3-RLN				14400 l/min			
G1"1/4		B68G-AGK-AR3-RLN				14400 l/min			
G1"1/2		B68G-BGK-AR3-RLN				14400 l/min			

Remarque : Autres seuils de filtration disponibles sur demande à notre service interne

<p>Compresseurs à piston</p> <p>Voir p. 486</p>	<p>Raccords push-in</p> <p>Voir p. 438</p>	<p>Raccords filetés/taraudés en laiton</p> <p>Voir p. 453</p>	<p>Vannes coulissantes 3/2</p> <p>Voir p. 421</p>
---	--	---	---