## r COMP. PNEUMATIQUES - Traitement de l'air

## c. Filtres - Régulateurs



## Généralités :

Séries	B64G	B68G	
Fluide	Air comprimé uniquement		
Pression max. d'entrée	17 bar		
Pression de réglage	Voir tableau		
T(	De -20°C à +80°C		
Température ambiante	(limité à +65°C avec manomètre)		
Seuil de filtration	40 μm		
Elément 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 :

					Débit max .		Référence		
				Ē			Manomètre	Kit de verrouillage	Kit de maintenance
				latio			0 à 10 bar	(Cadenas non inclus)	Purge auto + élément filtrant
Ø Racc.	Série	Référence	Capacité totale cuve	Pression de régulation	À pression amont	à 6,3 bar et ΔP1 bar (ANR)			40 μm + membrane
G1/4"		B64G-2GK-AD3-RMN	ar	ar		1800 l/min			B64G-KITA40R
G3/8"	B64G	B64G-3GK-AD3-RMN	0.21	0.3 a 10 b.		4560 l/min			
G1/2"		B64G-4GK-AD3-RMN	0,21			6360 l/min			
G3/4"		B64G-6GK-AD3-RMN			10 bar	6360 l/min	18-013-013	4355-51	
G3/4		B68G-6GK-AR3-RLN	<b>=</b>	IU Dar	14400 l/min	(non-inclus)	4555-51		
G1"	-	B68G-8GK-AR3-RLN	0,5 l			14400 l/min			B68G-KITA40R
G1"1/4		B68G-AGK-AR3-RLN	0,51			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







